SONY

2002.12

パーソナルコンピューター

「バイオ」デスクトップシリーズ 総合カタログ





大好きなテレビ番組、音楽、写真、ぜんぶパイオにストックする。 それは、楽しみのネットワークのはじまり。

ためこんだ楽しみが、リピングへ、キッチンへ、寝室へ。 ほかのバイオやテレビを通じて、好きな場所で引き出せる。 MDで、DVDで、家の外へも連れ出せる。

さぁ、部屋にバイオを。家中に、楽しみの"引き出し"を。

目 次 CONTENTS

部屋にパイオのある暮らし

楽しみをつないで、見る、聴く、作る。

	ホームネットワーク: お気に入りの場所へ、家じゅうの楽しみを呼び集める。M
TV	テレビ:帰るたび、見たい番組が増えていく。
	DVD作成:撮ったら、DVDまであとワンクリック。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
333	音楽: バイオの音楽は、MDにのって部屋を出る。 12
6	静止画加工:楽しみは、撮ったあとに、またはじまる。

自分に似合うモデル探し

バイオ デスクトップシリーズカタログ

バイオは、高い信頼性を持つウイルス対策ソフト「Norton AntiVirus」を標準装備しています。 ウイルス定義ファイルの更新サービスは、ご使用開始から180日間、無償でご利用いただけます。

ラインアップ: 5つの個性。
バイオHS:使いやすさにこだわったシンプルなスタイル。
バイオRZ:バイオ最強の創造力とパフォーマンス。 22
バイオMX:音楽の楽しみも、映像の楽しみもここから進化する。 26
バイオW : 自分らしくつきあえる、スタイルの新発想。 30
バイオJX:たっぷり遊べる、しっかり使える、よくばり仕様。 ··········· 32
関連製品
サポート・インフォメーション・サービス
ソフトウェア
主な仕様
機能・楽しみ比較 ····································
プロードパンド時代のセキュリティに対応











お気に入りの場所へ、家じゅうの楽しみを呼び集める。



バイオにため込んださまざまなAVコンテンツは、

同じパイオで見る・聴くことはもちろん、ホームネットワークを通じて、

他のバイオへ、そしていよいよ家族が集まるテレビへとその楽しみを広げます。

しかも、どこで何を楽しむときも「VAIO Media(バイオ・メディア)」によるシンプル操作。

使い慣れたAV機器のように、気軽にAVコンテンツを楽しめます。



ビデオ、音楽、写真な

これまでの操作感、これからの楽しみ方。

バイオに生まれた新機能「VAIO Media」。それは、ホームネットワークの新しい可能性。

バイオにためこんだ楽しみは、もう他のバイオから、

そしてテレビからでもアクセス可能。家中で、家族同士で、 AVの楽しみが行きかいます。 しかも、シンプルで見やすい操作画面。

テレビやオーディオ機器を楽しむようにコントロール可能。

さぁ、座ったその場所へ、AVエンターテインメントもご一緒に。





バイオにためたビデオ、音楽、写真を 家中どこでもシンプル操作で楽しめる「VAIO Media」。

バイオのハードディスクにためたビデオ*1や音楽、写真を、統合 環境のもと、シンプル操作で楽しめる新搭載ソフド VAIO Media (バイオ・メディア)」。 各AVコンテンツは、ストックしたバイオ上で 楽しむのはもちろん、ホームネットワークでつながった他のバイオ からでも手軽にアクセスして再生・表示できます。バイオ付属の リモコンによる操作にも対応し*2、エリアいっぱいの画面や大き な文字表示など、離れた場所からでも操作しやすいように配 慮。さらに、バイオ同士だけでなく、バイオとAV機器をネットワー クでつなぐ新製品「ルームリンク」*3を使えば、テレビでも同様の

環境が実現します。

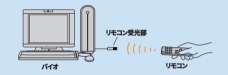
* 1「Giga Pocket」搭載モデルのみ。 *2一部機種のみ。P7下の注記をご覧く ださい。* 3バイオMX PCV-MXS5RL7 には標準付属。





ためこんだコンテンツをその場で再生。

バイオにストックしたビデオ、音楽、写真をシンプルに楽しみたいとき は、「VAIO Media」ひとつを起動。各メディアのコンテンツを統一環 境で楽しめます。またリモコン対応*なので、ソファやベッドでくつろぎ ながら気軽に操作可能です。 *一部機種のみ。ページ下部の注記をご覧ください。



他のバイオで楽しみを引き出す。

ネットワークケーブルやワイヤレスLANでつながったバイオ間なら、相手側 がためこんだコンテンツも、自身のコンテンツ同様に一覧表示し、再生可 能。家中のバイオにためた楽しみを、各バイオから同一環境で楽しめま す。また、バイオノートなら持ち歩いて好きな場所で楽しむことができます。



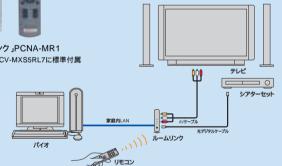


テレビの大画面でコンテンツを楽しむ。

バイオとテレビをネットワークでつないで、「VAIO Media」の機能をテ レビで実現する、「ルームリンク」が新登場。例えば、書斎にあるバイオ にためたテレビ番組や写真を、ホームネットワークで接続された「ルーム



リンク」を中継して、家族が集まるリビングの大画 面テレビで楽しめます。さらに、「ルームリンク」とオ ーディオ機器をつないで、音楽をより高音質で楽



しむことも可能。操作は、付属の専用リモコン により手元から。「VAIO Media」同様のシン プルで親しみやすい操作画面をテレビに表示 し、AVコンテンツを気軽に呼び出せます。



バイオへのテレビ録画設定など、便利な独自機能も装備。

「ルームリンク」への操作で、バイオにテレビ録画を開始させたり、録画 予約を設定することができます。また、ビデオの再生時には、場面の変 わり目を小さい画像で表示する「フィルムロール」を使って、見たい場面 にスムーズに移動することも可能です。

バイオとテレビ、ワイヤレス接続も。 バイオと「ルームリンク」の間は、ネットワークケーブル による有線接続のほか、別売の「5GHzワイヤレス LANコンバーター」などを使用することで、無線で接 続することもできます。



「ルームリンク」やワイヤレスLAN機器について詳しくは、P34もご覧ください。

バイオ同士をよりスマートにつなぐ、「ワイヤレスLAN」。

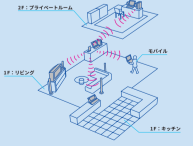
家庭内のバイオ同士が相互にアクセスするホー ムネットワーク環境には、お互いをケーブルで結ぶ 有線方式のほか、無線の「ワイヤレスLAN」でつ なぐ方法があります。長いケーブルのかわりに、家 にひとつのアクセスポイントとバイオにひとつのPC カードをセット。これで、バイオ間は" 見えないライ ン "で接続可能。配線の手間が不要なうえ、見た

目のわずらわしさも解消します。また「ワイヤレス LAN」はブロードバンド機器との接続にも対応。無 線ならではのレイアウトフリーで、家の中の好きな

場所からインターネットが

「ワイヤレスI ANのご利用に関するご

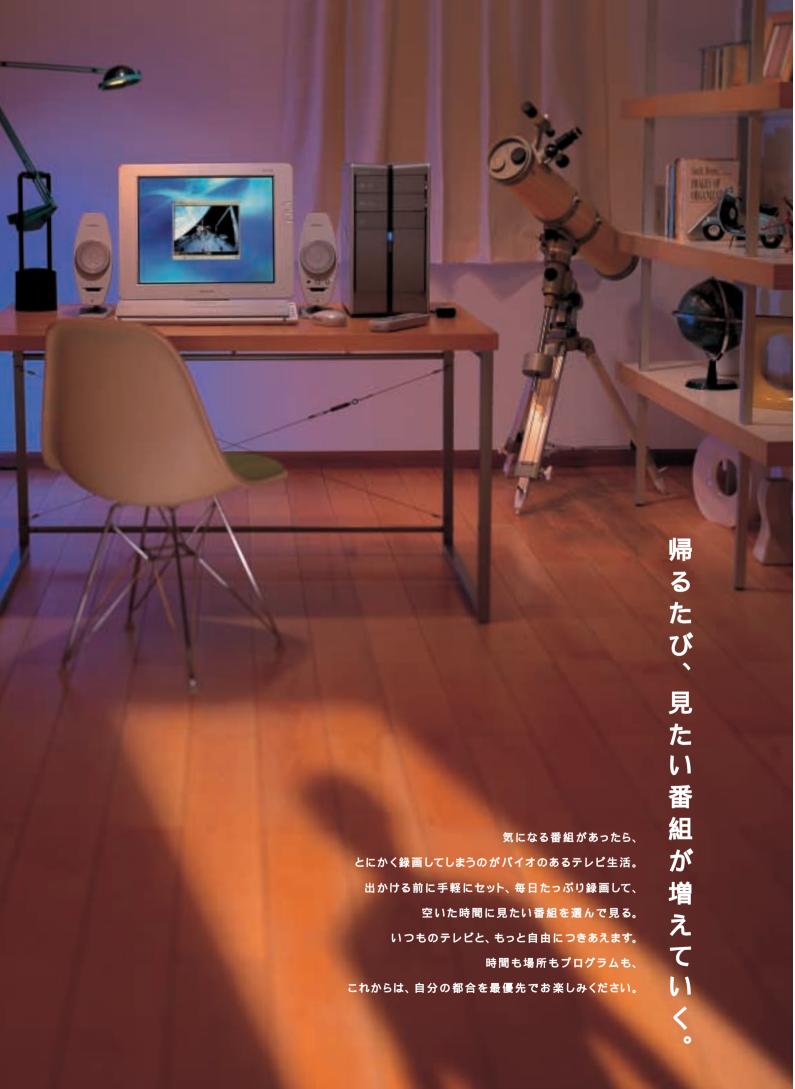




リモコンによる「VAIO Media .操作は、バイオRZ・バイオHS・バイオWのみ対応。ただし、VAIOホームページ内(SUPPORT)にてダウンロード提供 無償 するアップデートプログラムのインストールが必要です。 ビデオのサーバー(コンテンツの保存元)として使用できるのは、「Giga Pocket 搭載バイオ (パイオRZ・パイオMX・パイオHS・パイオWです。「VAIO Media 」搭載パイオば VAIO Media」のウンストーラーをハードディスク内に備えており、これをヤンストールすることで、他のパイオをクライアン代 コンテンツの受け手 上して使用できます。「「VAIO Media」についてのご注意 (裏表紙 光あわせてご覧ください。 写真はPCV-HS70BC7です。 画面は八メコミ合成です。

ソニーがおすすめする Microsoft® Windows® XP 07

▶「Giga Pocket」搭載機種に対応 (P42・43参照)



テレビを手軽に録画・再生できる「Giga Pocket」。

テレビをいっそう自由に楽しめるソニーオリジナルソフト 「Giga Pocket(ギガポケット)」。番組の視聴はもちろん、 デジタル高画質で録画し、自在な再生が可能。外出先から 録画予約するなど、バイオ独自の機能も豊富に備え、新ス タイルのテレビ生活を実現します。

ハードディスクに高画質でどんどん録画。

「Giga Pocket」はハードディスク録画。テープのように入れかえ や巻き戻しがいらず、また録画時間もたっぷり PCV-RZ70P シリーズで最大205時間:長時間モード)。気になったら次々と 録画し、バイオの中にためておけます。新開発の「Giga Pocket

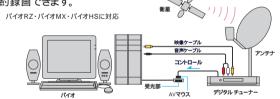
Engine (ページ右 下参照)により、画 質もさらに向上しま

録画モード	転送レート	解像度	1分間録画の 必要容量	1GBあたりの 収録時間
高画質(MPEG2)	8Mbps	720×480	約60MB	約17分
標準(MPEG2)	4Mbps	720 × 480	約30MB	約34分
長時間(MPEG1)	1.41Mbps	352×240	約10MB	約94分
M=4 ****				F 438 586

録画は、選べる3モード。MPEG2形式の「高画質」・「標準」 記録容量の小さいMPEG1形式の「長時間」。 バイオWは標準(MPEG2 3Mbps)モードのみ。

衛星放送の予約録画にも対応。

「Giga Pocket」は衛星放送の録画にも対応。「スカイパーフェク TV!」やBSデジタル放送を、デジタルチューナーと連動して予 約録画できます。



AVケーブルでチューナーとバイオを接続し、チューナー付属のAVマウスをバイオの受光部 にセット。あとはチューナー側で予約の設定をするだけで、放送時間がくればパイオが予約 情報を受信し録画を始めます。

Webで手軽に録画予約。外出先でもiモードで。

録画予約する場合は、Web上の「iEPG番組情報サイト」ヘアク

セス。見たい番組の「予約ボタン」 をワンクリック、それだけで予約設 定が完了します。さらに外出先で も、iモードや他のパソコンで「テレ ビ王国」にアクセスして、予約設定 が可能。自宅のバイオが定期的に 予約を確認して録画を行ないます。 http://www.so-net.ne.jp/tv/



iEPG番組情報サイト「テレビ王国」

明快に番組管理。ホームネットワーク上の 録画番組も確認・再生・コピーできる。

録画番組は、好きなジャンルでキャビネット別に整理。見たい番 組をスムーズに選べます。また新たに、ホームネットワーク上の他 のバイオ内*の録画番組もキャビネットごと表示可能。そのまま 再生・コピーまで行えます。

* Giga Pocket Ver.4.0以降を搭載するバイオに対応。

見たい場面へすぐ移動。録画中の再生も可能。

「Giga Pocket」なら、巻き戻す手間なく、指定したシーンをす

ぐに再生可能。再生画面の下に 並ぶ場面の変わり目(フィルムロ ール)から検索し、一気にその瞬 間ヘジャンプします。また録画中 に、すでに録画したシーンの再生 も実現。たとえば放送中のドラマ や映画なども放送終了を待たず にはじめから楽しめます。



再生画面。フル画面表示も可能。

幅広い機能に対応する付属リモコン。

付属のリモコンは、チャンネル変更、録画・再生などの基本操 作はもちろん、再生番組のセレクト、フィルムロール操作などに も広く対応。手元で多様な機能を一括して操作できます。ま た、新たに3つのリモコンコードを切り換え可能*になり、一つ のリモコンで最大3台までのバイオを個別にコントロールする ことができます。*バイオRZ・バイオHS・バイオWに対応

テレビとつなぎ、自由度そのままに番組再生。

ビデオ出力端子でバイオとテレビをつなぎ、録画番組を映し出 せます。よりシャープな画質で録画番組を楽しめるうえ、フィル ムロールなどもテレビ側に表示されるため、操作も快適です。

バイオRZ・バイオMXに対応

テレビ映像をより高精細に映し出す、 新開発「Giga Pocket Engine」。

バイオRZ・バイオMX・バイオHSには、新開発のMPEG2エンコー ダーボード Giga Pocket Engine」を搭載。新たに設計されたバ

イオ専用TVチューナーを備え、映像をより 鮮明に映し出します。 中でもバイオRZには いっそう高性能な「Giga Pocket Engine DX を搭載。3次元Y/C分離回路なども装 備し、さらなる高画質を求めました。



「Giga Pocket Engine」 (パイオHS搭載タイプ)

	バイオRZ	バイオMX	バイオHS
新型T∨チューナー			
ビデオ入力			
ビデオ出力			-
3次元Y/C分離回路 ゴーストリダクション		-	-
アナログ DV変換	*	-	-

^{*}PCV-RZ70P・RZ60シリーズのみ対応。

さらに長時間の録画を実現するi.LINK ハードディスクドライブ。



i.LINK ハードディスクドライブ PCVA-HD12 オープン価格 新発売 120GBの大容量。 バイオ本体の電源オン/スタンバイ に連動して電源のオン/オフが可能。予約録画終了後にも、 無駄な電力消費がありません。 詳しくはP35へ

バイオWには、「Giga Pocket Engine を搭載しておらず、ソフトウェア処理で録画します。 動作確認済みのソニー製デジ タルチューナー デジタルCS:DST 700JS・800JS・D900・MS9・SD5・SD3・SP1 BSデジタル:DST BX500・BX300 (最新情報はVAIOホームページ、SUPPORT JO機種別ページにてご案内します。) あなたが録音・録画したものは、個人 として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。 著作権保護のための信号が記録されてい るソフトおよび放送は録画できません。 デジタルチューナーからの映像の録画はアナログケーブル経由で行います。 地 域、放送局、番組によっては録画予約機能が利用できない場合があります。 外出先での予約設定にはインターネットの常 わせてご覧ください。画面はハメエミ会成です。オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。



バイオとハンディカムをつないで、 手軽にDVDを作成。「Click to DVD」。

DVD作成ソフド Click to DVD クリック・トゥ・ディーブイディ -)」を使えば、ハンディカムで撮った映像をシンプル操作で

DVDに記録可能。とくに、テープ の内容をそのままDVDに記録す る「Click to DVD おまかせコー ス」なら、ワンクリックの手軽な操 作でDVDに記録できます。



DV方式のハンディカムに対応します。

撮影映像をワンクリックでDVDに。 「Click to DVD おまかせコース」。

「Click to DVD おまかせコース」なら、手軽な操作でDVD 作成が実現します。バイオとハンディカムをつなぎ、「Click to DVD おまかせコース」を起動。そしてワンクリック。映像の取り 込みから、メニュー作成、DVDへの書き込みなどを自動的に 行い、オリジナルDVDが完成します。また、アナログ映像の取 り込みにも対応*。本体の映像入力端子につないだ映像機 器を手動で再生すれば、映像の指定部分(最長120分)を DVDに記録することができます。

* バイオR7. バイオMXのみ対応







اتار Click to DVD	tる、DVD-R/RW(4.7GI	3 入の記録可能時間	
ビットレート*	高画質(8Mbps)	標準(6Mbps)	長時間(4Mbps)
記録時間	60分	90分	120分

*「Click to DVD」のおまかせコース選択時は、映像の長さによって8Mbps~4Mbpsの間で最適なビット

動きのある、凝ったメニューも魅力。

「Click to DVD」で仕上げたDVDでは、動きのあるメニューを楽 しむことができます。メニューの背景やBGMは、あらかじめ用 意された30種類のテーマから選択。背景が動くモーションメニ ューも選べます。またメニュー上に並んだボタンは、各シーン内 から15秒間の実際の映像を表示。一目で内容がわかります。









映像を簡易編集するなど、 別モードでこだわったDVD作成も。

「Click to DVD」ではワンクリック作成のほか、映像の取り込 み、不要な部分のカット、並び換えなどの簡易編集や、メニュー 画面の文字・背景・BGMの選択なども可能。こだわる部分だ けを作業すればよく、シンプルな手順と分かりやすいインター フェイスで、DVD作成をサポートします。また、映像ファイルの取 り込みが行え、「MovieShaker」などで作成したオリジナルム ービーもDVDに記録可能。さらにデジタルスチルカメラなどで

撮った静止画にも対応し、記録し た静止画を順に映し出すスライ ドショーも作成できます。1枚のデ ィスクに、動画と静止画をあわせ て記録することも可能です。





録画した番組もDVDに記録。

「Giga Pocket (P8・9参照)で録画したビデオカプセルをDVD に記録するには、「Simple DVD Maker」が便利。ビデオカプセ

ルを「Simple DVD Maker」の 画面上にドラック&ドロップするだ けの手軽な操作でDVDを作成で きます。 AVIファイルやMPEGファ イルの取り込みにも対応します。



記録時間	約60分	約78分	約1時間43分	約2時間40分	約7時間45分			
ピットレート 10Mbps* 8Mbps 6Mbps* 4Mbps 1.41Mbps								
「Simple DVD Maker」による、DVD-R/RWへの記録可能時間								

音声のドルビーデジタル2ch圧縮に対応し、「Giga Pocket」の標準映像(MPEG2・

DVD-RWドライブがないバイオでも、手軽につないで DVDづくりが楽しめる、外付けDVD-RWドライブ。



i.LINK DVD-RW**ドライブ** PCVA-DRW3 ォープン価格新発売 「Simple DVD Maker」に加え、「Click to DVD も新搭 載。さらに、より長時間の映像を記録可能にする「TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO (P25参照 羌付属。 詳しくはP35へ。

「DVD-R/RWについてのご注意」デジタルビデオ編集についてのご注意』裏表紙 光あわせてご覧ください。 画面は八丈二全成です。 オーブン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。





好きな曲をためて、自在に 再生、取り出しができる、「SonicStage」。

「SonicStage (ソニックステージ)」は、ハードディスクに音楽を 録音して、バイオをジュークボックスのように楽しめるソニーオリ ジナルソフトウェア。音楽配信サイトの利用、お手持ちの音楽CD の再生/録音や、対応メディアへの書き出しまで、音楽を統合環 境で快適に楽しめます。搭載の新バージョンでは、より洗練され たデザインと使い勝手を目指し、インターフェースを一新。使い たい機能がひと目で分かるような、直感的な操作性を追求し

ました。とくに録音操 作は、ハードディスク、 MD、メモリースティック など、対象となるアイテ ムを絵柄で選択。より 感覚的な使い心地を 実現します。



インターネットやCDから、好きな曲をどんどん集める。

忙しくてCDを買う時間がなかったり、夜、急に聴きたくなった 時は、「SonicStage」から音楽配信サイトへダイレクトにアクセ ス。気になる楽曲を購入して、「SonicStage」上で管理でき ます。また、お手持ちの音楽CDも高音質なATRAC3形式で ハードディスクに録音。聴きたい曲はいつでもバイオの中なの で、ラックからCDを探す手間もなくなります。録音時には、各曲

を小さく圧縮。たとえばハードデ ィスクに60GBの空き容量があ れば、10,000曲以上を管理で きます。また、曲名の入力も、バ イオに収録している曲名データ ベースやインターネット経由で自 動で登録できます。



自由に曲を分類して、快適に管理。 ボーカルキャンセルなど、再生機能もさまざま。

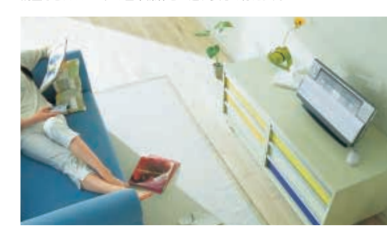
インターネットやCDで集めた曲は、マイベストなどの、好きなプレ イリストを作って明快に管理。再生やMDなどへの書き出しも各 プレイリストごとに行えるため、アーティストの枠を超えて、曲を自 由に組み合わせることにより、さまざまな"オリジナルアルバム" が楽しめます。また、ほかにも便利な機能がいろいろ。「ボーカル キャンセラー」機能でボーカル音を小さくしたり、グラフィックイコ ライザーで聴く曲にあった音質を選んだり。シンプルな操作画 面に切り換えると登場する「ActiveSkin (アクティブスキン)」 は、再生時にウインドウ内が変化。ユニークに音楽を楽しめます。

画面内がユニークに動ぐ ActiveSkin」 5種類のスキンから好みで選択。



リモコンで手元から快適に再生操作。

「SonicStage」は新たにリモコン対応に。バイオRZ・バイオ MX・バイオHS・バイオWの付属リモコンで、再生やボリューム 調整など、リスニングの基本操作を一通り手元で行えます。



オリジナル音楽CDを手軽に作成。

「SonicStage」なら、管理している音楽データを直接CD-Rデ ィスクに書き込んで、音楽CDを作成*できます。 複数の音楽CD からお気に入りの曲を集めたり、音楽CDをまるごとバックアッ プすることも可能です。

*音楽配信サイトから取り込んだ楽曲などの著作権情報の付加されたデータを音楽CDに書き込むことはできません。

「Net MD」対応。バイオからMDに直接録音。

「SonicStage」は、パソコン内の音楽をMDに送る新規格「Net MD」 に対応。バイオと「Net MD」対応レコーダーをつなぎ、手軽なドラ ッグ&ドロップ操作で曲をMDに書き出せます。プレイリスト単位で 転送できるため、いちいちCDを入れ換えなくても、オリジナル編集 のマイベストなどが手間なくMDに。また、転送速度も速く、記録にか かる時間がグッと短縮されます。面倒なタイトル編集もバイオから直 接入力。もちろん、一般のMDディスクが使え、同じく一般のMDプ レーヤーで再生できます。なおバイオMXには、「Net MD」対応 MDデッキを内蔵 P26~29参照) 1台でMD録音までこなせます。

「Net MD」レコーダー(詳しくはP36へ)で、MDに直接録 音。MDLPモード(長時間ステレオ録音)にも対応し、MD1 枚に最長4枚分(LP4モード)の長時間録音が可能です。 その場合は、MDLP対応ブレーヤーで再生できます。



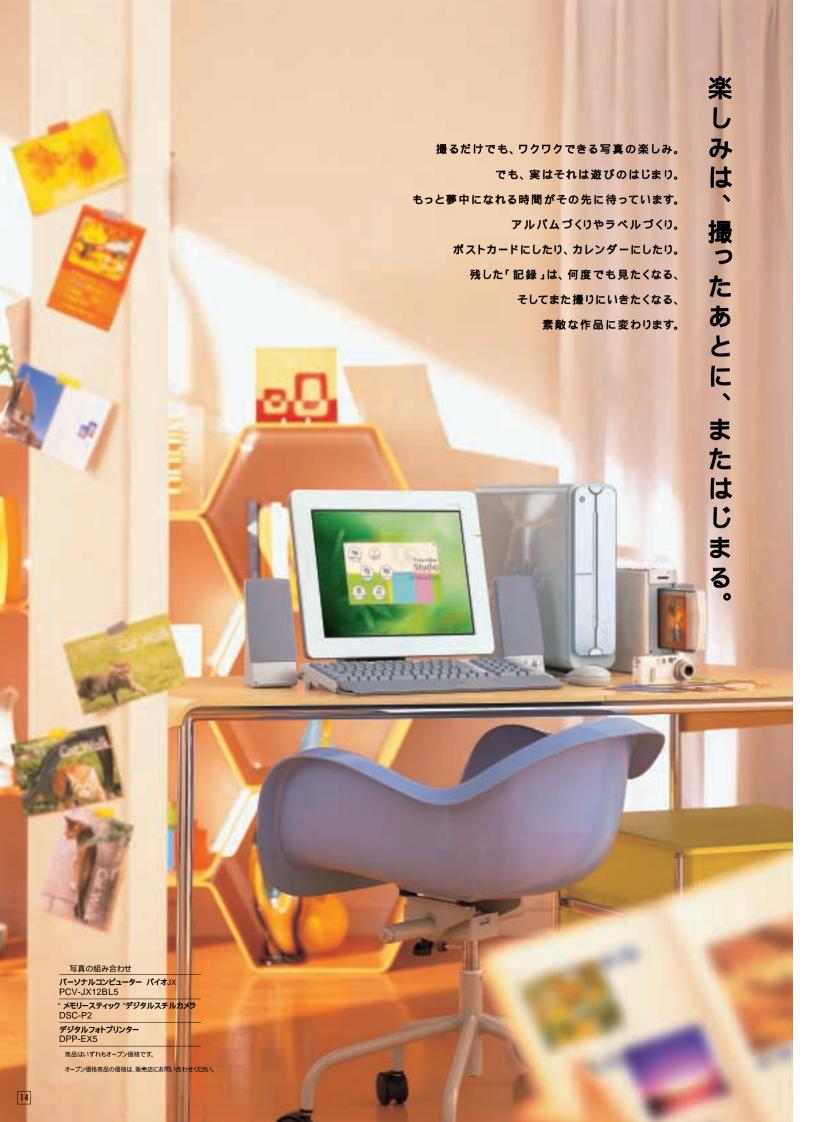
「録音ナビ」でより手軽に録音操作。

新たに便利な「録音ナビ」機能を 搭載。録音の各プロセスで必要な 操作を画面上で細やかにガイド。 音楽をいっそうスムーズにCD-Rや MDへ書き出すことができます。



ホームページ画面はbitmusicです。 ©Copyright 2001-2002 Sony Music Entertainment Japan Inc.All rights reserved. 「バイオMX」には専用の「SonicStage Premium」を搭載。詳しくはP28をご覧ください。 「「SonicStage」/「SonicStage Premium」をご使用上のご注意 「CD再生 / 録音についてのご注意 (裏表紙) もあわせてご覧ください。 画面は八人工に合成です。

'



写直を楽しむための機能を集約した 「PictureGear Studio」。

取り込み・管理からプリント作品づくりまで、バイオの静止画 活用は「PictureGear Studio(ピクチャーギア・スタジオ)」 ひとつにおまかせ。写真の多彩な楽しみを、分かりやすく手 軽な操作で楽しめます。

明快メニューで目的の楽しみにすぐアクセス。

「PictureGear Studio」を起動すると、「写真を取り込む「プ リントスタジオ「フォトアルバム」など、分かりやすい目的別メニ ューが登場。迷わずスムーズに選択、すぐに楽しみに取り組め

ます。また、各メニューをデスク トップ上にドラッグ&ドロップす れば、ショートカットアイコンが登 場。ダイレクトに個々の楽しみ にアクセスできます。



年賀状もおまかせ。プリント作品を多彩に作成。

メニューから「プリントスタジオ」を選ぶと、直感的な操作感をサ ポートするガイドが登場。ガイドに従っていくだけでポストカード やラベル、名刺などが手軽に作成できます。また、どの作品を 作る場合にも、テンプレートやデザイン案が豊富。とくにポストカ ードには、年賀状のテンプレートが多数揃っており、写真とオリ ジナルのメッセージを添えて手軽に作成できます。



「年賀状」や「クリスマス」など、イベントごと にテンプレートが豊富。お気に入りの写真を ル作成が可能。各々に専用テンプレートと



デザイン案をチョイスし、文字を自由に 入力。各社市販の専用用紙に対応します。



CD. MD. VHSなど、多数のメディアのラベ



好きな写真をはめ込んだカレンダーを作成。 1ヶ月用、2ヶ月用、3ヶ月用、6ヶ月用、1年 用から選べます。

手軽にアルバム作成。メールで送って見せることも。

気に入った写真を集めてフォトアルバムづくり。ベースになる レイアウトやデザインがあらかじめ多数用意され、ガイドに従い、 手軽に作成できます。レイアウトは各ページごとに細かく変更が 可能。また写真それぞれにコメントを書き添えることもできます。

完成後は、画面上でめくって楽 しんだり、プリントアウトしたり。

^r PictureGear Studio」がなくて も見られる形式 (Flash)に変換



できるので、メールに添付して友達に見せることもできます。ま た、写真をWeb上で楽しめるサイト「イメージステーション」 (http://www.imagestation.jp/)と連携。 アルバムを手軽に Webで公開できるほか、実際の写真集のように製本してお届け する新サービス(有料) も利用できます。

紙に絵を描くように。自由な描き込みで作品を演出。

それぞれの作品は、「PictureGear Studio」に用意されたペ ンやスタンプを使ってさらに演出できます。とくにペンは、クレヨ ンや半透明ペンなど10種類に及び、色もさまざま。太さも自在 に調整可能。写真の人物にちょっとした描き込みをしたり、手

書きでメッセージを書いたりと、遊 び心たっぷりの表現ができます。 また、好きなイラストを描きあげ て、そのままカレンダーにするこ ともできます。



写真にピンときたら「バインダー」にクリップ。 メモもつけてしっかり保存。

たとえば「レシピ」や「ダイアリー」のように、撮った写真に文字情 報を加え、まとめてひとつの「バインダー」に閉じることが可能。

各「バインダー」は、カードをめくる ように次々と見ることができ、楽し く情報を管理できます。カレンダー 表示に切り換えれば、日付ごとに 一覧表示できるので、「写真日記」 としても活用できます。



写真の取り込みも手軽。管理も明快。

「PictureGear Studio」では、写真の取り込みまでフォロー。 「写真を取り込む」を選ぶと、接続中のデジタルスチルカメラ 内の写真やメモリースティック内の写真も一覧表示、バイオに 取り込みたいものだけを選び、保存できます。切り抜きや回転 などの処理も、取り込む前に可能です。



印刷には市販のプリンターが必要です。 ラベルの貼付に起因する不具合やメディアの損失については、弊 社では責任を負いかねます。ご使用になるラベル用紙の注意書きをよくお読みになり、お客様の責任において

スタイルと楽しみ。自分に似合う個性と出会う。5つのバイオラインアップ。

暮らしになじむ、やさしさと使いやすさ。 テレビやコミュニケーションの魅力も充実。 家中を楽しみでつつみこむ、バイオHS。

詳しい情報は >> P18



高音質・高画質の新しい領域へ。 音楽と映像の楽しみをためて、自在に引き出す。 AVエンターテインメントサーバー、バイオMX。

詳しい情報は >> P 2 6



スリムなフォルムに、ふくらむ楽しみ。 つなげば魅力がどんどん広がる。 遊びたっぷり、よくばり仕様、バイオJX

詳しい情報は >> P32



自分らしく、コンパクトに使える工夫。 スタイリッシュなボディにあふれたAVの魅力。 進化した新発想スタイル、バイオW

詳しい情報は >> P30

スタイルに、そして楽しみに。5つのバイオ に息づいた5つのオリジナリティ。 クリエー ションの世界を引き寄せるバイオRZ。 高品位な音と映像で魅了するバイオMX。 心地よい使いやすさにこだわったバイオHS に、コンパクトにAVの魅力をつめこんだ新 発想スタイル・バイオW。そして、バイオJX、 スリムなボディに遊びが広がるよくばり仕 様。バイオは個性で選べるラインアップ。 さぁ、あなたにいちばん似合うバイオは

スムーズな操作感を実現する、 光学式マウスを広く採用。

バイオRZ、バイオMX、バイオHS、バイオWでは、 新たに光学式マウスを採用し、スムーズで正確な 操作感を実現。ローラー部を持たないため、メンテ

光学式センサーの特性上、透明な素材や光を反射する素材(ガラス・鏡な ど)の上では正しく動作しない場合があります。その場合は、このような素材の 上を避けるか、市販の光学式マウス対応マウスパッドなどをご使用ください。

新たに音楽も手元で操作できる、 統合型マルチリモコン採用。

バイオRZ、バイオMX、バイオHS、バイオWには、 テレビ、DVDの操作に加えて音楽再生もコントロー ルできるマルチリモコンを付属。多彩なAV機能を 手元で操作できます。

撮った映像や録画番組を記録。 DVD-RWドライブ搭載モデルが充実。

DVD-RWドライブを、バイオRZ、バイオMXの全モデ ルに加え、バイオHSの3モデルにも搭載。デスクで 気軽にDVD制作が楽しめます。また、新搭載ソフト 「Click to DVD (P10・11参照)で、操作もよりシン プルになりました。

「やりたいこと」優先でナビゲートして、 バイオのソフトを楽しめる「バイオメニュー」。

バイオに搭載されている豊富なソフトの中から、「音 楽」や「インターネット」などのカテゴリーから目的に合 うものを選んでいくと、最適なソフトウェアを起動でき ます。また、「おすすめシナリオ」でソフトウェアの操作 以外に必要なステップを解説。バイオを初めて使う ときや操作になれていない場合などに便利です。

映像クリエーションの世界へ誘う、 研ぎ澄まされたハイパフォーマンス。 クリエイティブデスクトップ、バイオRZ。

詳しい情報は >> P22

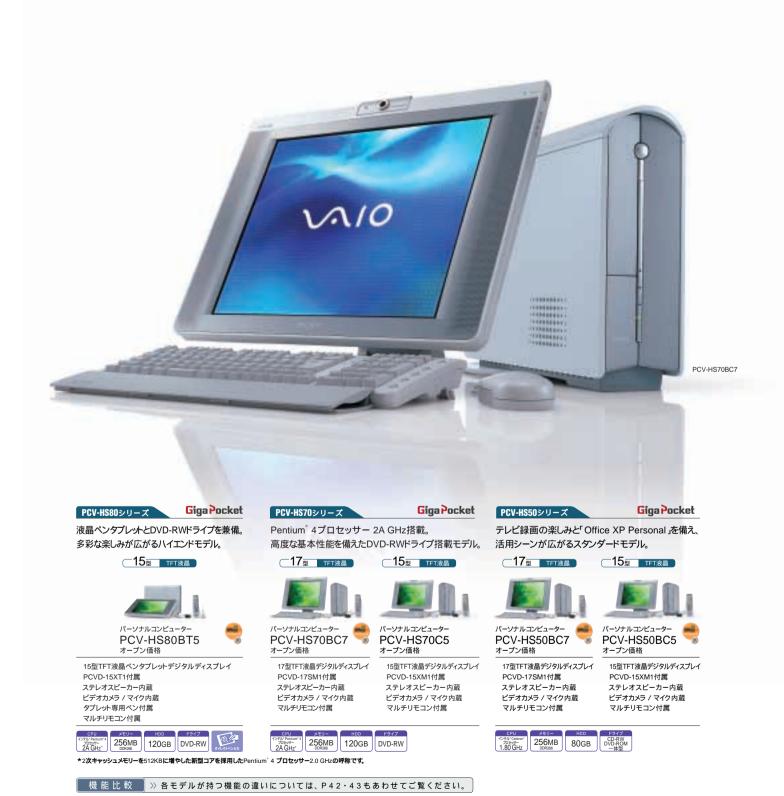


使いやすさにこだわったシンプルなスタイル。 毎日の暮らしに新しい楽しさを、バイオHS。

暮らしの中にそっとなじむ、やさしいスタイルと使いやすさ。

全機種にテレビ録画機能や内蔵型ビデオカメラを搭載するなど、楽しみを満載。

AVの楽しみ、ビジュアル・コミュニケーションの魅力も広がる、バイオHS。



「やさしさ」をカタチに、なじみやすいデザインと使い心地。

インテリアのように洗練されたスリムなデザイン。

トップのラウンドが特徴的なスタイリッシュ・デザイン、そして、ス マートなディスプレイ、キーボード。洗練されたカタチと、置き場 所に困らないスリム設計をあわせて実現しました。リビングで、 プライベートルームで、毎日の生活のすぐそばで気持ちよく使 えるデザインです。

シンプルに接続し、より自由にレイアウト。

バイオHSは、ディスプレイ、本体、キーボードを自在に置ける3ピ ースタイプ。 ディスプレイを中心とした接 続スタイルなので、手軽にセッティングで きるうえ、本体を横向きにするなど、 レイアウトもより自由に楽しめます。

ディスプレイを調整し、自然な姿勢で向かい合える。

ディスプレイのスタンドは、2ケ所の可動部を備 えたダブルヒンジ機構を採用。机やイスの高 さ、使う人の姿勢に合わせて柔軟に角度を調 整できます。また、液晶ペンタブレット搭載の PCV-HS80BT5では、ディスプレイを水平 近くまで倒してスケッチブック感覚でイラス ト制作が楽しめます。

写真はPCV-HS70BC7・HS50BC7付属ディスプレイ

高音質ステレオスピーカーをスリムに内蔵。

液晶ディスプレイの両サイドに高音 質ステレオスピーカーをスリムに内 蔵。左右独立の専用エンクロージャ ーにスピーカーユニットを搭載し、さ らにチューニングポートを備え、サウ ンドクオリティーも追求しました。



ショートカットキーで、使いたい機能がワンタッチ起動。

インターネットやメールソフトなどがワンタッチで起動できる、便 利なショートカットキーを装備。目的にあったソフトを案内する 「バイオメニュー」にも対応します。また、4つのキーには、自分 のよく使うプログラムを再設定することも可能です。

手軽にDVDづくりが楽しめるDVD-RWドライブ搭載。

PCV-HS80BT5・HS70BC7・HS70C5にはDVD-RWドライブ を採用し、録画したテレビ番組や取り込んだ映像・静止画を、オ リジナルDVDとして残せます。付属の「Click to DVD (P10・ 11参照 なら、デジタルハンディカムなどで撮った映像をワンクリ ックの手軽な操作でDVDにしたり、わかりやすい操作で使いた い映像の簡易編集やメニューの文字や背景を選択してカスタマ イズも可能。DVDづくりがもっと楽しく、身近に楽しめます。

気軽に楽しめる、AVエンターテインメントの新スタイル。

テレビを高画質録画。全モデルに「Giga Pocket」搭載。

バイオHS全モデルに、テレビ番組を高画質で録画・再生で きる「Giga Pocket」を搭載。最大147時間*の長時間録画が 可能で、気になる番組をどんどん録りためられます。新開発 のハードウェアエンコーダーボード「Giga Pocket Engine」 を搭載し高画質録画を実現しました。

*PCV-HS80BT5 • HS70BC7 • HS70C5

録りためたテレビ・音楽をリモコンで再生。

録画番組や音楽、写真などのAVコンテンツは、新搭載ソフ ト「VAIO Media」で一覧表示(P6・7参照)。そのまま付属 リモコンで、選択から再生まで手元で一括して楽しめます*。 まるでテレビなどのAV機器を扱うように、バイオで気軽に オーディオ・ビジュアルを満喫できます。

*VAIOホームページ内 SUPPORT Jこてダウンロード提供 無償 jするアップデートプログラムのインストールが必要です。





- ♠ DVD-RWドライブ (PCV-HS50BC7·HS50BC5|\$ CD-RW・DVD-ROM一体型ドライブ) メモリースティックスロットPCカードスロット(Typell)
- i.LINK端子(S400、4ピン) 光デジタルオーディオ出力 AC INPUT(AC電源入力)プラグ
- ネットワークコネクター (100BASE-TX/10BASE-T)
- ③ スピーカー / ヘッドホン出力 ● オーディオライン入力

(B) i.LINK端子(S400.6ピン)

オーディオ / ビデオ 入力

● UHF/VHFアンテナ入力

電話器端子

● 電話回線端子

USBコネクター(USB2.0対応)

USBコネクター(×3、USB2.0対応)



気軽にテレビ電話、多彩に手描きクリエーション*、新感覚の楽しみがはじまる。

内蔵ビデオカメラ《MOTION EYE》で、楽しく多彩にビジュアル・コミュニケーション。

全モデル、ビデオカメラ《MOTION EYE》とマイクを内蔵。 新しいコミュニケーションの楽しみが広がる。

バイオHSでは全モデルで、付属ディスプレイにビデオカメラ 《MOTION EYE》とマイクを内蔵。リアルタイム映像によるテレビ 電話や、動画で伝えるビデオメールなど、ブロードバンド環境な らではの、ビジュアルを使った楽しみがさらに広がります。

室内でもよく映る、高性能力メラを採用。

内蔵のビデオカメラには新開 発の37万画素プログレッシ ブ・スキャンタイプCMOSセン サーを採用。照度の足りない 室内環境でも鮮明な画質で



撮影可能です。また、明るさの変化にもすばやく反応するた め、より美しい映像でコミュニケーションが楽しめます。ビデ オカメラは上下方向に最大90度回転。使わないときは下に 向けてレンズ部分を収納可能。手軽にアングルの調整がで きるので、テレビ電話の応答もリラックスした姿勢で行えます。



いつでも「会える」、気持ちまで伝わるテレビ電話。

新搭載ソフド With You Call」 を使えば、バイオで手軽にテレ ビ電話が楽しめます。普段なか なか会いにいけない親戚や友 人など、大切な人にネットワーク を使っていつでも「会える」、新



しいビジュアルコミニュケーションがはじまります。640×480 ドットの広い表示エリアとMPEG4対応の高画質な画面だか ら、相手の表情や気持ちまで伝わる。相手の存在をもっと近 くに感じられるバイオのテレビ電話です。

手ぶらで気軽にテレビ電話が楽しめる:画面上には、相手 側に映っている自分の映像もあわせて表示。映像をとめて 音声のみの通話に切り換えることもできます。また、ビデオカ メラとあわせて、マイクもディスプレイに一体化しているので、 ヘッドセットの装着が不要、電話がかかってきたときもすばや く応答できます。

楽しく、親しみやすい操作:「With You Call は、使いやすさも大きな魅 力。いつもの電話感覚でテレビ電話を 気軽に使えます。 着信音や保留音など も選択でき、自分好みにカスタマイズで きます。また、電話をかける相手を管理



する「友だちリスト」を使えば、相手の呼び出しもスムーズ。相手 が通話が可能かどうか、随時状況を表示します。さらに、顔写真 やニックネームなどの登録も可能です。

「With You Call」によるテレビ電話をご利用になるには、テレビ電話接続サービス「MEETテレビ電話サー ピス」への入会が必要です(入会費無料)。

2003年春までは先行サービス期間として無料でご利用いただけますが、以降は提携インターネット・サー ビス・プロバイダーより月額定額制の有料サービスとして提供する予定です。詳細情報・最新情報はVAIO

映像を撮って、ビデオメールで送る。ホームページで公開する。

ソニーオリジナルソフト

「Network Smart Capture」を 使い、内蔵カメラで手軽にム ービーや静止画を撮影。 その まま電子メールに添付したり、



ホームページ上に公開したりと、今の表情を手軽に伝えられ ます。また、指定した条件で自動的に撮影が始まり、撮影映 像をホームページ上でチェックできる「定点観測 も可能。留 守中の室内やペットの様子などを外出先から確認できます。





テレビ電話が気軽に楽しめるコミュニケーションカメラ。

コンパクトでスマートな、USB接続 のビデオカメラ。「With You Call」付属で、「バイオHS」ユーザ ーとのテレビ電話が楽しめます。 詳しくはP35をご覧ください。



ペン&ノートのなじみやすい感覚で操作できる液晶ペンタブレット。

対応機種: PCV-HS80BT5

ペンタッチによる直感的な操作感を実現。

PCV-HS80BT5には、画面上で直接ペン入力ができる液晶ペン タブレットを搭載。ペン&ノートの日常的な感覚で操作でき、た とえば、ファイルを開く時はアイコンを直接ペンで叩くだけ。イ

ンターネットもボタンを押すような テールスイッチ 感覚です。電磁誘導方式のため、 画面に手をついても誤動作せず、 楽な姿勢で操作可能。使いやす さと新しい操作方法がバイオの楽 右クリック しさをいっそう広げてくれます。



ペンで書いた文字がそのままテキストに。

ペンで書いた文字をテキスト文 🌉 フト「マイフレーズ」を付属。入力



エリアに書き入れれば、次々と文字を変換し、他のソフトに転 送します。ひらがなやカタカナ、漢字の直接入力のほか、ひら がなの漢字変換も可能。はじめの1文字から、入力した語句 を予測・提示する予測変換機能「POBox(ピーオーボックス)」 も装備しました。

POBox(Preditictive Operation Based On eXample)はソニーの登録商標です。

リアルな"絵筆"の表現力。自由にイラスト制作やフォト加工が楽しめる。

対応機種: PCV-HS80BT5

「procreate™ Painter 7™」でイラスト制作。

ちょっとした似顔絵から本 格的な絵画制作まで、ペ イントソフト「procreate™ Painter 7™」を使って幅 広く楽しめます。クレヨンな どの馴染みのモノから、エ



アブラシ、リキッドインクなど多種多様な絵筆を用意。キャンバ ス地の種類も選べ、水彩画から油絵まで、絵画制作を存分に 楽しめます。また、256段階の筆圧検知により、微妙な線の強 弱や色の濃淡も感覚的に再現可能です。ペンタブレットを使 えば、似顔絵づくりもいっそう手軽に楽しめます。お気に入り の写真をベースに上からペンでなぞって線画をつくり、あとは 好きな絵筆とカラーで色をつけるだけでできあがりです。完成



した作品は、ステンドグラス風に作品を変える「モザイク作成」 や巨匠のタッチを再現する「自動ヴァン・ゴッホ」など、さまざま な効果で多彩に演出できます。

デジタルフォトの加工や合成も、ペンでいっそう軽快に楽しめる。

「Adobe® Photoshop® Elements」で写真を合成。

「Adobe® Photoshop® Elements」で、デジタル写真同士を合 成可能。しかも、液晶ペンタブレットなら、写真の一部をペンで 囲んで切り抜くなど、より手軽に作成できます。合成時に写真

同士をなじませる作業も、ペンの テールスイッチを使い、消しゴム でこするような感覚で行えます。



PCV-HS80BT5は「Adobe® Premiere® 6 LE」も搭載。

PCV-HS80BT5は、よりこだわったビデオ作品づくりが楽しめる「Adobe® Premiere® 6 LE」も搭載。映像と映像のつなぎ目を演出する15種類のトランジション効果や、動画に文 字を合成するタイトル・テロップ機能など、多彩な演出効果を備えます。



こちらのページでは、バイオRZのより詳しい情報をご紹介しています。

バイオ最強の創造力とパフォーマンス。

映像クリエーションの楽しみが大きく進化する。バイオRZ。

インテル[®] Pentium[®] 4 プロセッサー 2.80GHz*などのハイスペック、

高画質技術を惜しみなく投入し、ビデオ作品づくりの魅力を一新。

映像クリエーションの世界を変える新たな到達点、バイオRZ。

* PCV-R770Pシリープに搭載



Giga Pocket PCV-RZ70Pシリーズ

インテル[®] Pentium[®] 4 プロセッサー 2.80GHz、 DVDツインドライブ搭載。

ビデオ編集を高度に実現するハイエンドモデル。 **17**型 TFT液晶





PCV-RZ70PL7 17型TFT液晶デジタルディスプレイ

Microsoft® Windows® XP Professional搭載。 Adobe® Premiere® 6.0プリインストール USBジョグコントローラー付属 マルチリチコン付屋 ステレオスピーカー付属 DV アナログ変換機能搭載

CPU メモリー イラル Feotium*4 プロセッサー 512MB PC800-40 160GB デライブ DVD-RW DVD-RW アインドライブ



PCV-RZ70P

本体部単体販売モデル

(キーボード、光学式マウス付属)



インテル[®] Pentium[®] 4 プロセッサー 2.53 GHz、 DVD-RWドライブ搭載。

パーソナルコンピューター

(キーボード、光学式マウス付属)

PCV-RZ60

本体部単体販売モデル

映像の楽しみを引き出す高性能モデル。 **17**型 TFT液晶



PCV-RZ60L7 オープン価格 ・3 17型TFT液晶デジタルディスプレイ PCVD-17SD1/W付属

> Adobe® Premiere® 6 LEプリインストール マルチリモコン付属 ステレオスピーカー付属 DV アナログ変換機能搭載

256MB | 160GB | DVD-RW

機能比較 >>> 各モデルが持つ機能の違いについては、P42・43もあわせてご覧ください。

Giga Pocket

PCV-RZ50シリーズ

インテル[®] Pentium[®] 4 プロセッサー 2.40B GHz^{*}、 DVD-RWドライブ搭載。

上級機に迫る高性能を実現したスタンダードモデル。 15型 TFT液晶



PCV-RZ50L5 オープン価格 PCVD-15XD6/W付属

PCV-RZ50 オープン価格 本体部単体販売モデル (キーボード、光学式マウス付属)

Giga Pocket

マルチリモコン付属

1777)/ Pentium' 4 2.40B GHz' 256MB DVD-RW

*533MHzのシステムパスを採用したPentium4 2.4GHzの呼称です。

映像の楽しみに心地よくひたれる、バイオの最高峰スペックを搭載。

インテル°Pentium°4プロセッサー 2.80GHz*を はじめとしたハイスペックを搭載。*PCV-RZ70Pシリーズのみ

PCV-RZ70Pシリーズの2.80 GHzをはじめ、全モデルにシステム バスクロック533MHzに対応したインテル®Pentium® 4 プロセ ッサーを搭載。とくに、PCV-RZ70Pシリーズには、850Eチップ セットや PC800-40規格の RDRAM 512MBのメモリー、 160GBの大容量ハードディスクを備え、映像クリエーションを存 分に味わえるハイスペックです。

全モデルにDVD-RWドライブを搭載。

^r Click to DVD ∫ DVDit![™] for VAIO でのDVD制作や、「RecordNow DX」 による大容量データの記録が行えま す。また、PCV-RZ70PではDVD-RW



ドライブとDVD-ROMドライブのツインドライブ搭載とし、DVDデ ィスクのバックアップまで可能です。

著作権保護されたDVDビデオの複製はできません。

メンテナンス性に優れた新シャーシを採用。

スタイリッシュなデザインの新開発シャーシを採用。いっそう優 れたメンテナンス性を求めました。また電源ONで本体正面の インジケーターが美しく点灯します。

前面ヘッドホン端子を搭載したスピーカーを付属。

ラウンド形状のエンクロージャーを採用し たスピーカーを付属。「ドルビーバーチャル スピーカー 」機能により、DVDビデオもサ ラウンド音声で楽しめます。また、前面に ヘッドホン端子も装備しています。

ドルビー DOLBY及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

バイオならではの映像の楽しみをさらに進化させる、充実のAVエンターテインメント性能。

*##### エンジン ディーエックス さらなる高画質を実現した「Giga Pocket Engine DX」搭載。

いっそう高画質でのテレビ録画を可 能にする「Giga Pocket Engine DX」を搭載。バイオ専用に設計され た高性能TVチューナーやアナログ回 路の改良で、画質・音質ともに向上



しました。さらに、ゴースト現象を著しく減少させるゴーストリダクシ ョン、色のにじみを解消し、映像をクリアに再現する3次元Y/C 分離、画像のざらつき、ゆらぎを低減する3次元DNRなどの高画 質化回路を採用しています。

写真上部典の基板は、DV アナログ変換ハードウェアです。PCV-RZ50シリーズには装備いたしません。 ゴーストリダクション機能は、受信チャンネルごとのon/off設定が可能です。ゴーストリダクションの効果は受信環境によって異なります。

ビデオ編集を軽快に楽しめるUSBジョグコントローラー。

ビデオ編集での操作に特化し、デザインされたUSBジョグコ

ントローラーを付属。「Adobe® Premiere®」や「DVgate」などの ソフトウェアに対応し、場面移動 やカット、コマ送りなどの操作が 片手で軽快に行えます。



ドルビーデジタル対応の光デジタルオーディオ出力を採用。

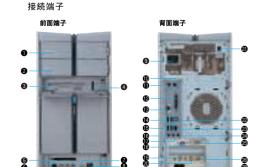
ドルビーデジタル信号の出力に対応した光デジタルオーディオ出力を装 備。AVアンプなどと接続することにより、5.1chサラウンド再生を実現します。

前面にビデオ入力端子などを搭載。

本体前面のパネル内に、ビデオ入力端子やi.LINK端子を装 備。デジタルハンディカムやアナログビデオデッキとの接続がス ムーズに行えます。また、USB端子やPCカードスロッド TYPEII) も備え、各種周辺機器の追加も手軽に行えます。







- DVD-ROMドライブ PCV-RZ70Pシリーズのみ)
- フロッピーディスクドライブ メモリースティックスロット B PCカードスロッド Typell)
- オーディオ / ビデオ入力 i.LINK端子(S400、4ピン)
- USBコネクター(×2、USB2.0対応) 9 AC INPUT(AC電源入力)プラグ
- ♠ マウスポード PS/2)
- キーボードポード PS/2)● プリンター / パラレルポート ・ i I INK端子(S400 6ピン)

でイク入力

- Φ UHF/VHFアンテナ入力 電話器端子 @ 雷話回線端子 ● USBコネクター(×2、USB1.1対応*¹) USBコネクター(×2、USB2.0対応)
 - *1:PCV-RZ50シリーズのみUSB2.0対応。 *2:ビデオ映像出力専用です。パソコンのデスケップ画面は出力しません。

の ディスプレイ用コネクター ● ディスノレ1用コネクター● オーディオ / ビデオ出力*²● オーディオ / ビデオ入力

❷ オーディオライン入力

か付属スピーカー専用電源出力 対応されて、カーサルを示する光デジタルオーディオ出力ネットワークコネクター

(100BASE-TX/10BASE-T)

毎 デジタルディスプレイ用コネクタ→ DVI)

写真はPCV-RZ70P・RZ60シリーズの背面です。PCV-RZ50シリーズは端子の位置が一部異なります。



独自の映像技術を結集。「Adobe Premiere」の表現力を最大限に引き出せる。

表現力豊かなビデオ編集が楽しめる「Adobe® Premiere®」。

豊富な機能と優れた操作性で、作品づくりがもっと深くなる。

PCV-RZ70Pシリーズには、高度な動 画編集が楽しめる「Adobe Premiere® 6.0」をプリインストール*。 ドラッグ&ドロップ主体で高機能な 編集が行えるインターフェースにより、



快適なビデオ編集が楽しめます。

*PCV-R760シリーズには、「Adobe" Premiere" 6 LF まプリインストール。PCV-R750シリーズでは、 「Adobe Premiere 6 LE」の優待提供サービスが利用できます。

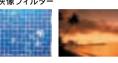
より快適にビデオ編集が行える多彩な機能。

映像作品の構成に便利な「ストーリーボード」や作業内容に合 わせてツールやウインドウを最適に配置する「ワークスペース」 など、ビデオ編集をより快適に行える機能を備えます。

作品を個性豊かに演出する、多彩な特殊効果。

「Adobe® Premiere® 6.0」は、75種類のトランジション効果や74 種類の映像フィルターなど、多彩な特殊効果を備え、多彩な効果を 生かした作品づくりが楽しめます。また、タイトル・テロップ機能によ り、映画のエンディングのようなスクロールタイトルも制作できます。

*「Adobe Premiere 6 LE Jのトランジション効果は15種類です。また、映像フィルター機能は搭載していません。





明るさ / コントラストな どの画質調整も可能。

タイトルテロップ





火像に合わせた書体を 異べば、作品の仕上がじ がさらに向上。

より高画質なDV編集やMPEG編集を実現する「VAIO Edit Components」。

ソニー独自の高画質DVコーデックを採用。

「VAIO Edit Components」は、「Adobe® Premiere® 6.0」の機能を 拡大するバイオだけのオリジナルプラグイン(PCV-RZ70Pシリーズ のみ*)、ソニー独自のソフトウェアDVコーデックにより、レンダリング 時の画質劣化を抑え、高画質を保ったままで編集できます。

*PCV-RZ60シリーズには「VAIO Edit Components LE」をプリインストール。ただしハードディス ク内に備えるインストーラーにより、「Adobe® Premiere® 6.0」へのアップグレード(有償)後、「VAIO Edit Components」をインストールできます。

テレビ画面上で高画質なプレビューが可能。

「Adobe® Premiere®」のプレビュー映像をi.LINK端子から出力する i.LINKプレビュー機能も、ソニー製DVコーデックならではの高画質です。 また、DV アナログ変換機能を持つPCV-RZ70P・RZ60シリーズでは、 背面ビデオ出力をテレビにつないで、テレビ画面でプレビューできます。



「Adobe® Premiere®」でのMPEG編集を実現。

ソニー独自のMPEG編集エンジンにより、新たに「Adobe® Premiere 」上でMPEG1、MPEG2映像の編集を実現しました。 MPEG映像においてもフレーム単位で高精度にシーンの結合や 特殊効果の追加が行えます。また、シーンの結合や加工は編集 を行った部分にのみ行うため、未編集部分の画質を損なわず、 より高速な画像処理が可能です。

MPEG編集機能は「VAIO Edit Components LE」には含まれません。 「Adobe® Premiere®」上での MPEG編集は、システムに高い負荷をかけるため、DV編集と比較して反応速度が遅くなります。 編集が行えるMPEGファイルは、「Giga Pocket」「DVgate Assemble」「MovieShaker」が出力した MPEGファイルのみサポートしています。

より多彩な効果を盛り込んだ「VAIOトランジション」。

ソニー製の業務用編集機の技術に基づいた高品位なトラン

ジション効果を搭載。全26 種類*の多彩な効果があり、 それぞれが効果の加減を 詳細に調整できます。 *「VAIO Edit Components LE」は5種類のみ



VAIOトランジション効果

オリジナル映像 ソニープロークングラス







ソニーメルト

完成作品をより手軽にDVDに。こだわりのオーサリングも楽しめる。

思い出の映像を、動画メニュー付きのDVDへ

ハンディカムやサイバーショット で撮影した素材を使って、手 軽な操作でDVDビデオを制作 できる「Click to DVD」。面倒 な設定を行わずワンクリックで



自動的にDVD作成が行えるほか、テンプレートを選択したり、シ ーン名称を入力して動画メニューの制作も行えます。MPEG映 像のほか、AVI(DV)映像にも対応するので、完成したビデオ作 品を手軽にDVDビデオにすることが可能です。(P10・11参照)

「Simple DVD Maker」で手軽にDVDづくり。

「Giga Pocket のビデオカプセル を手軽にDVDに記録できるツー ル。ドラッグ&ドロップの操作で DVDづくりが行えます。また、AVI



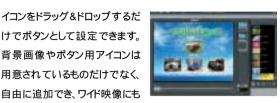
(DV)映像を最大10Mbpsの高画質で収録することができます。

よりこだわったDVDオーサリングが可能な "DVDit!™ for VAIO ⊾

自由度の高いデザイン機能を備え、オリジナルのDVDが作れ

るDVDオーサリングソフト。メニュー画面の作成では、映像ア

イコンをドラッグ&ドロップ するだ けでボタンとして設定できます。 背景画像やボタン用アイコンは 用意されているものだけでなく、



対応しています。ビデオ編集したAVI(DV)ファイルを「DVgate Assemble が TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO で MPEG2映像に変換して素材にできます。

より長時間の映像を記録できる

TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO

1枚のDVDディスクに収録しき れない長時間のAVI(DV)/ MPEG2映像を最適な画質・サ イズに変換することができる MEPG2ソフトウエアエンコーダ



ー。エンコードする前に映像全体の動き検索を行い、最適なビ ットレートを配分する2パスVBR(可変ビットレート)でMPEG2変 換を行うことができます。低ビットレートにおいても、画質への影 響を抑え、5時間までの映像をDVD収録*することが可能です。

*作成したMPEG2ファイルは、「DVDit!™ for VAIO」でのみオーサリングが行えます。 2パスVBRでのMPEG2エンコードには、映像の時間のおよそ2~3倍程度の時間が必要です。

ビデオ作品の完成度をさらに高める充実のソフトウェア。

「Adobe® Photoshop® Elements」で、タイトル画面作成。

フォトレタッチソフト「Adobe® Photoshop® Elements」を 使えば、多彩な機能を生かし たユニークなタイトル画面づ くりが可能。サイバーショット などで撮った静止画を取り込



んで、オープニングタイトルやカットイン映像の素材となる 画像加工を行うなど、ビデオ作品のための素材づくりにも 活用できます。

タイトルやテロップづくりに役立つ20書体の「DynaFont」 *PCV-RZ70Pシリーズのみ。

PCV-RZ70Pシリーズには、ユニ ークな書体を集めた「DynaFont」 を装備。タイトル画面などで、 映像の雰囲気に合った書体を 選べます。

トラベル イン マリンブルー トラベル イン マリンブルー トラベル イン マリンブルー トラベル インマリンスルー

アフレコ編集が行える「DigiOnSound®2 L.E.」。

* PCV-R770Pシリーズのみ

ビデオ作品などのAVIファイルにア フレコ処理が行えるマルチトラッ ク・サウンド編集ソフト。 マイク / ラ イン入力からのデジタル録音機能 を備え、AVIファイルを再生しなが



ら映像に合わせてナレーションの録音が行えます。AVI2.0形式 に対応したほか、多彩な音声フィルターでBGMをユニークに演 出するなど、豊富な編集機能を備えます。

アナログ素材をデジタル保存。

DV アナログ変換機能。

PCV-RZ70P・RZ60シリーズには、DV映像とアナログ映像 を相互に変換するハードウェアを備え、Hi8やVHSなどのア ナログ映像をDV形式で取り込むことが可能。昔撮ったアナ ログ映像をデジタルで保存したり、ビデオ作品づくりの素材 として活用できます。

音楽の楽しみも、映像の楽しみもここから進化する。

好きな音楽を高音質で録音・再生、ダイレクトにMDで連れ出す、新スタイルの音楽生活。

さらなる高画質を実現し、楽しみを深めたテレビ生活。そして、音と映像の楽しみは、「ルームリンク」*で家中に広がる。

AVエンターテインメントサーバーへの新たな進化、バイオMX。

* PCV-MXS5RI 7のみ付屋



Giga Pocket

AV機器とネットワークする「ルームリンク」付属。 音質にも磨きをかけた、先進モデル。



—17
型 TFT液晶 パーソナルコンピューター PCV-MXS5RL7 ォープン価格 17型TFT液晶デジタルディスプレイPCVD-17SD1付属

「Net MD」対応MDデッキ マジックゲート対応メモリースティックスロット FM文字多重放送チューナー バイオMX専用マルチリモコン付属(オーディオ、Giga Pocket、DVD操作用) 2WAYステレオスピーカー付屋 20W+20Wハイレスポンスアンプ(GOLD)内蔵

純銀コートOFCスピーカーケーブル付属

インデル Pendium*4 プロセッサー 2.40B GHz DDR286 120GB DVD-RW

Giga Pocket

音楽と映像の楽しみを存分に味わえる、スタンダートモデル。



—15型 TFT液晶 パーソナルコンピューター PCV-MXS5L5 ォープン価格 15型TFT高輝度液晶デジタルディスプレイPCVD-15XD3付属

マジックゲート対応メモリースティックスロット FM文字多重放送チューナー バイオMX専用マルチリモコン付属(オーディオ、Giga Pocket、DVD操作用) 2WAYステレオスピーカー付属 20W+20Wハイレスポンスアンプ内蔵



1277 | Pentium 4 | 256MB | 120GB | DVD-RW

機能比較 >> 各モデルが持つ機能の違いについては、P42・43もあわせてご覧ください。

*533MHzのシステムバスを採用したPentium4 2.4GHzの呼称です。

音楽も映像も自在に操る。△∨サーバーの魅力を高める充実の機能。

MDに高速録音できる「Net MD」対応MDデッキ内蔵。

ハードディスクにためた音楽データを、MDに最大32倍速*の高速 転送が可能。MDLPモードにも対応するので、1枚のMDに最大 4枚分の長時間録音も可能 LP4モード)です。

*LP2モード(132/105kbpsのATRAC3ファイルの転送)で最大16倍速、LP4モード(66kbpsのATRAC3 ファイルの転送)で最大32倍速。そのほか、MDへのTOC(演奏時間などの楽曲情報)の書き込み時間が

「M文字多重放送チューナー内蔵で、エアチェックも可能。

FM放送のエアチェックのほか、デスクトップに表示したニュース や番組情報などもハードディスクに保存できます。

デジタル、アナログソースに対応するオーディオ入出力。 アナログテープの取り込みやAVアンプへの出力など、さまざま なオーディオ機器に対応します。

DVDづくりも楽しめるDVD-RWドライブを搭載。

DVD / CDディスクの読み出し・書き出しが可能で、手軽なDVD 作りが楽しめます。また、大容量データの保存も行えます。

さらに高画質なテレビ録画を実現した 「Giga Pocket Engine」搭載。

新しいMPEG2エンコーダーボード Giga Pocket Engine」を搭載。 ソニーが開発したバイオ専用高性能TVチューナーの採用やアナロ

グ処理部の回路を一新し、録画画質の向上を実現しました。テレビ とつないでの大画面再生にも余裕で対応する高画質が得られます。

音楽もTVもDVDも快適にコントロール。

統合型のマルチリモコンを付属。曲の再生や早送りなど、オ ーディオ機能の基本操作をはじめ、バイオMXの豊富なAV機 能を快適に操作できます。また、本体前面のコントロールボタ ンを使って、AV機器感覚で操作することも可能。液晶パネ ルは再生中に曲名やFM番組の タ小ルなどの情報を表示します。

接続端子

マジックゲート対応のメモリースティックスロット搭載。

ハードディスクにためた音楽をメモリースティックに記録して、クリエや ネットワークウォークマンなどに連れ出せます。

付属スピーカーで臨場感豊かなサラウンド再生を実現 2本のスピーカーで5.1chサラウンド音声を擬似的に再現する「ドル ビーバーチャルスピーカー」機能を採用。DVDビデオの再生時に、 付属のスピーカーだけで臨場感豊かなサラウンド音声が楽しめます。

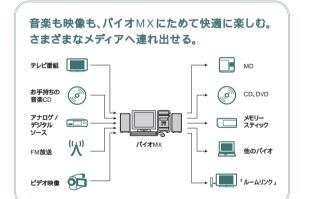
ネットワークでテレビとつながる「ルームリンク」付属。 バイオMXにためたAVコンテンツをテレビで楽しめる。

PCV-MXS5RL7には、「ルームリンク」を付属(P6・7参照)。 バイ

オMXにためた音楽、テレビの録画番組、そして写 真を、「ルームリンク」を経由してテレビで楽しめます。 専用リモコンも付属し、テレビ画面上でのシンプル な操作でAVコンテンツを手軽に呼び出せます。

ドルビー、DOLBY及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

インテル[®] Pentium[®] 4 プロセッサー 2.40B GHz、 120GB**のハードディスクドライブなどのハイスペックを結集。**



バイオMX本体寸法

√010

● DVD-RWドライブ

- 2 MDドライブ(Net MD対応)
- 3 液晶パネル
- コントロールボタンヘッドホン出力
- マイク入力
- i.LINK端子(S400、4ピン)PCカードスロット(Typell)マジックゲート対応メモリースティックスロット

- USBコネクター(USB2.0対応)● マウスボーH(PS/2)
- キーボードポード PS/2)
- ディスプレイ用コネクター
- プリンター / パラレルポー (B i.LINK端子(S400、6ピン)
- USBコネクター(×2、USB2.0対応) かトワークコネクター 100BASE-TX/10BASE-T)
- PCI拡張スロットオーディオ / ビデオ出力*
- 4 雷託器端子
- ❷ オーディオ / ビデオ入力
- ❷ UHF/VHFアンテナ入力❸ 光デジタルオーディオ入力
- 毎 光デジタルオーディオ出力
- FMアンテナコネクターAC INPUT(AC電源入力)プラグ ❷ ライン入力(金メッキ)
- ライン出力(金メッキ) ③ スピーカーコネクター
- *ビデオ映像出力専用です。パソコンのデスクトップ画面は出力しません。

「SonicStage Premium」で音楽を集中コントロール。お気に入りの音楽を新しいスタイルで楽しむ。

多彩な音楽ソースを自在に操る専用ソフトウェア「SonicStage Premium」。

「ためる・聴く・連れ出す」音楽の楽しみを快適に操る。

バイオMXならではの豊富な音楽ソースを、統合環境で快適に操ることができる専 用ソフトウェア「SonicStage Premium」。各種メディアのハードディスク録音か ら、サウンドエフェクト機能を使った再生、オリジナルアルバムの編集、MDやCDへ

の書き出しまでを、直感 的な操作で行えます。



基本操作は、「(M)DRIVE やCD, MD, FMなど、各メディアやソースのアイ コンを使ってコントロール。たとえば音楽CDをハードディスクに録音する場合、 CDアイコンを「(M)DRIVE」アイコンヘドラッグ&ドロップすれば、録音作業が はじまります。



お気に入りの音楽を「ためる」。多彩なソースから、ハードディスクに録音。

音楽配信サイトから楽曲をダウンロード。

「SonicStage Premium」で直 接インターネットにアクセスして、 「OpenMG」*1対応の音楽配信 サイトから手軽に楽曲を購入で きます。また、お手持ちの音楽 CDの録音も可能。ATRAC3形 式*2のほか、WAVE形式やMP3 形式*3、WMA形式で録音でき ます。ためこんだ曲は、プレイリ ストでスマートに管理できます。



*1「OpenMG」は、ソニーが開発した音楽著作権保護技術です。*2 ATRAC3は、CDの約1 / 10の高圧縮で



FM放送をエアチェック、文字放送も保存できる。

FM放送もATRAC3・WAVE形式でハードディスクに録音。

録音中に録音終了まで の時間を10分単位で設 定できるクイックタイマー 録音や、デスクトップ上 に表示したニュースな ど、FM文字放送の保存 も可能です。



カセットテープなどの音楽もハードディスクへ。

アナログ入力端子を使って、カセットテープ などのアナログソースもハードディスクに録 音可能。テープに集めた大事なコレクショ ンを、音質を損なわないデジタルで保存で き、さらに音楽CDなどに作り直すこともで



きます。また、無音部分を自動的に検知する「曲間検知機能」 により、自動的に曲を分割しながら録音できるので、後から曲 を分割する手間もありません。

音楽CDの曲情報を、手軽に取得。

ハードディスク内に国内発売の邦楽・洋楽約90,000タイトル以 上のCD曲名データを収録。お手持ちの音楽CDの録音時に 自動検索して、自動的に曲名をプレイリストに登録できます。新 譜CDの場合はインターネットから取得可能です。



もっと自由に「聴く」、バイオMXならではのリスニングスタイル。

タイマー機能を活用して、音楽と一緒に暮らす。

予約した時間にバイオMXをスタンバイ状態から起動し、音楽 を再生できるタイマー機能を装備。毎日/毎週の定期的な予 約設定や、再生したい曲・音量の指定なども可能です。もちろ ん、FM放送などのタイマー録音にも対応します。

高度な音質調整が行えるパラメトリックイコライザー。

調整したい帯域の中心周波 数(Hz)を6バンドまで1Hz単 位で設定でき、緻密な音質 調整が可能です。影響を受

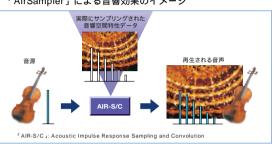


ける周波数の幅(Q) 近任意に調整可能です。

音響空間をリアルに再現するエフェクト「AirSampler」

コンサートホールや教会など実在する8種類の場所の音響空間特性 をもとに、曲に残響効果をプラス。心地よい響きで音楽を楽しめます。

「AirSampler」による音響効果のイメージ



再生音と音響空間特性を合わせてつくり出す「AirSampler」エンジン(AIR-S/C)には、ソニー独自開発 のアルゴリズムを採用。高精度の畳みこみ演算をリアルタイムで行い、高速な反応を可能にしています。

好きな曲を気軽に「連れ出す」。いつでも音楽を楽しめる。

お気に入りの曲を、MDに高速転送。

「SonicStage Premium」上の 操作で、プレイリストから気に入 った曲をMDやマジックゲート対 応メモリースティックへ転送でき ます。その日の気分に合わせて 気軽に音楽を連れ出せます。



通常の音楽ファイルは、3枚までMD・メモリースティックにチェックアウトが可能です。

オリジナルCDや、MP3 CDも作成可能。

CD TEXT形式の音楽CDや長時間のMP3 CDも作成可能です。

各音声ソースと録音/出力先の関係図

		録音 / 転送 / 出力先					
		HDD	CD-R / RW	MD	MG対応 メモリースティック	光出力	ライン 出力
	HDD	-	*1				
	音楽CD			*2	*2		
λ	FM音声						
入力系ソー	光入力	*3					
Ŷ	ライン入力						
ż	MD	×*4	×	-	×		
	DVDビデオ音声	×	×	×	×		
	TV音声	×	×	×	×		

- 一度ハードディスクに録音した後、各メディアへ録音/転送できます。 *1音楽配信ファイルを音楽CDに書き込むことはできません。
- *1 音楽配信ファイルを音楽CDに書き込むことはできません。
 *2 ハードディスクに録音後、メディアへの版述を自動的に行います。
 *3 ダビングされたMDや一部のデジタル衛星放送など、コビー禁止信号の付加された音声の録音はできません。
 *4 一度チェックアウトされた音楽アータのチェックインは可能。
 なお、付属コーティリティーがのデッキコントローラ」を使用すれば、光入力音声、「ソコン上の再生音声(「Gen-On」の演奏やインターネット放送など、
 ※MDへ直接録音することも可能です(MDLP録音も可能)

音楽を心から楽しむために。徹底的に磨き上げた高音質仕様。

音楽の魅力を最大に引き出す独自のサウンド回路。

ソニーの高音質技術が投入された独自 のサウンド回路「Sony Digital Audio System 』。音源ソースと伝送先をダイ レクトに直結し、他の音源からのノイズ



の影響や音質の劣化のない高精度な信号処理を行います。

広いレンジ感を実現する2WAYバスレフスピーカー

優れた音響特性を持つ木製キャビ ネットに高音質ユニットを収納したス ピーカーを付属。レンジ感の広いサ ウンドが楽しめます。



20W+20W**のハイレスポンスアンプを内**蔵。

スムーズな音の立ち上がりと高性能 なD/A変換による低ノイズにより、 艶やかで解像力の高いサウンドをも たらします。



PCV-MXS5RL7は、さらにこだわりの高音質仕様。

厳選された高音質パーツを使用した「GOLD」アンプを採用。レ ンジ感が広く、高音域の"抜け"も向上します。さらに、純銀コー ティングのOFCスピーカーケーブルを備え、低音域に力強さが 得られます。

自分らしくつきあえる、スタイルの新発想。 使いやすさをさらに磨いた、バイオw。

部屋のちょっとしたスペースに置けるコンパクトサイズ&シンプル接続。 リモコンひとつで、音楽もテレビもDVDも、心地よく楽しめる。 スタイルに、楽しみ方に、自分らしさを。バイオW。



コンパクトサイズ。シンプル接続。スタイルの新発想。

好きな場所におけるコンパクトサイズ。

バイオWはキーボードを閉じると奥行 きわずか19cm。机の上や、キッチンの テーブルなど狭い場所にも気軽に設置で きます。キーボードは、活用シーンによっ



て開閉できるので、テレビやインターネットを楽しむときにはオープ ン。クローズしても、音楽再生やスマートな時計として活躍します。 また、キーボードを閉じるとサスペンド待機となる設定も可能です。

電源ケーブルとマウスのみのシンプル接続。

接続は電源ケーブルとマウスをつなぐだけ。置い てすぐ、軽快にスタートできます。また、新たにリモ コン受光部を本体に内蔵し、よりすっきりとしたレ イアウトで使 用できます。

15.3型ワイド液晶ディスプレイを搭載。

1280×768ドットの15.3型ワイド液晶ディスプレイを装備し、 DVDビデオの映画も迫力ある画面で楽しめます。

基本性能を充実し、さらに使いやすく。

インテル[®] Celeron[®] プロセッサー1.60GHz、より長時間のテレビ 録画が可能な60GBのハードディスクドライブなど、基本性能が さらに充実。音楽再生やテレビ録画など、バイオの楽しみをよ り快適に楽しめます。

音楽もテレビもDVDもリモコンで快適にコントロール。

「Giga Pocket」やDVDの再生に加えて「SonicStage」 も操作できるマルチリモコンを付属。テレビ録画・再生 やDVD操作、音楽再生などをはなれた場所からAV機 器感覚で気軽に行えます。また、キーボードをクローズ していてもリモコンで音楽再生が可能。まるでインテリ アオーディオのように楽しむことができます。



メモリースティックスロットなど多彩な拡張性。

メモリースティックスロットをはじめ、ネットワークコネクター、i.LINK端 子などの充実した拡張性能を備えます。2つのPCカードスロットは 横並びに配置し、ワイヤレスLAN PCカードを差し込んだままで も、アンテナ部が邪魔にならずに他方のスロットを利用できます。

テレビ・音楽の楽しみも、新しいスタイルになる。

「Giga Pocket」で快適テレビ生活。

バイオWなら、15.3型ワイド液 晶で、ぜいたくにテレビが楽し めます。ビデオデッキのような 手軽な操作で予約・録画・再 生・管理。ハードディスク録画 (最大約31時間録画可能)の ため、テープの準備や頭出し などの面倒も不要です。さら



に、外出先からでもiモードで録画予約(P9参照)を行ったり、フ ィルムロールを使って見たいシーンへ素早く再生できるなど、テ レビをいっそう自由に楽しめます。

「「Giga Pocket」についてのご注意(裏表紙)もあわせてご覧ください。

バイオWがおしゃれな置き時計に。

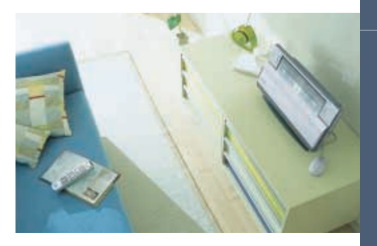
使わないときはキーボードを閉じて、時計がわりに「Motion Clock(モーションクロック)」を表示。4種類のデザインからお好 みにあわせてお選びください。そのまま「SonicStage」のシン プルモードへ切り換えて音楽再生も楽しめます。

キーボードをたためば、スタイリッシュなオーディオに。

ジュークボックス感覚で音



楽が楽しめる「SonicStage (P13参照)。 バイオWには、 キーボードを閉じたまま音楽再生が楽しめる専用のシンプ ルモードを搭載。オーディオ感覚でスタイリッシュに音楽が 楽しめます。



たっぷり遊べる、しっかり使える、よくばり仕様。 つなぐと、楽しみさらに広がる、バイオJX。

スリムボディに、夢中になれる楽しみがたっぷり。

さまざまなアイテムをつなげば、遊びがどんどん広がっていく。

基本性能も充実、楽しみのよくばり仕様、バイオJX。

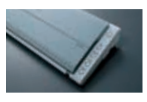


機能比較 >> 各モデルが持つ機能の違いについては、P42・43もあわせてご覧ください。

スリムなボディに、充実の基本性能と拡張性を凝縮。

スリムで使いやすいボディ。コンパクトサイズのキーボード。

バイオJXのボディは、シンプ ル&スリム。使い勝手を考えて、 机の上でも置きやすいスマート さを実現しました。さらに、本体 前面には豊富な拡張端子をまと



めて装備。カバーをスライドさせて、手軽に周辺機器と接続でき ます。また、キーボードもあわせてスリムに。パームレスト部は、閉 じるとキーボードカバーにもなります。

メモリースティック、PCカード対応など、充実の拡張性。

メモリースティックの専用スロッ トを搭載し、「サイバーショット」 で撮ったデジタルフォトを直接取 り込んだり、お気に入りの1枚を 「クリエ」で持ち出したりと、さまざ まなアイテムと直接楽しみをやり



とりできます。また、100BASE-TX / 10BASE-Tのネットワークコネク ターを装備。ADSLやCATVなどのブロードバンド接続や、バイオ同 士・バイオ&テレビで楽しみをやりとりできるホームネットワークが身近 に楽しめます。さらにPCカードスロットの搭載により、ブロードバンドを ワイヤレスで楽しめるワイヤレスLAN PCカードも接続可能です。

バイオの世界をたっぷり楽しめるオリジナルソフトウェア。

バイオJXには、バイオならではのオリジナルソフトが満載。静止画や音

楽、ビデオ編集などの多彩なバ イオの遊びを思う存分楽しめま す。また、バイオ専用ソフトウェア ランチャー「 バイオメニュー 」は豊 富なソフトの中から目的に合っ たものを選ぶのに便利です。



「SonicStage」:音楽の録音、再生などを自在に楽しめます(P13参照)

「PictureGear Studio」:アルバムづくりなど、静止画を多彩に活用 できます。(P15参照)

「Network Smart Capture」: バイオカメラなどとつないで、撮影 した映像を手軽にメールに添付したり、インターネットで公開できる ソフトウェア。

「MovieShaker」:わかりやすい操作の手軽なムービー編集ソフ ト。楽しい演出がいっぱいのユニークなショートムービーが作れます。

「バイオメニュー」: バイオの豊富なソフトウェアを、楽しみ別に案 内し、呼び出せるメニューソフト。

「CyberSupport for VAIO」:より機能を充実させたサポートソフト。 困ったときに、手軽に説明や解決策を呼び出せます。

AMD Duron™ プロセッサー 1.3GHzなど、 充実のスペックを追求。

バイオならではの多彩な遊びを軽快に楽しむために、バイオJX は基本性能も妥協なく追求。静止画加工や音楽録音・再生、 そして、ビデオ編集などにしっかり使える充実の基本性能です。 CPUにはAMD Duron[™] プロセッサー1.3GHzを採用。 256MBのメインメモリーや80GBのハードディスクを搭載し、優 れたパフォーマンスで音楽やムービーの楽しみも快適にこなし ます。また、AVアンプなどと接続して、DVDビデオを臨場感豊 かな5.1chサラウンドで楽しめる光デジタルオーディオ出力を 採用。スリムボディながらも、空きPCIスロットを2スロット用意す るなど、将来的な周辺機器の追加にも対応しています。

どんどんつなぐ。遊びがグングン成長する。

「サイバーショット」や「ハンディカム」など、たくさんのデジタ ルアイテムを接続し、バイオJXは、遊びを増やしていきます。 撮った後の静止画や動画、何度も聴いたはずの音楽、バイ オJXの中に取り込めば、それも新鮮な楽しみに変わります。 また、編集したムービーや書き込みをした写真など、バイオで 作品を作ったら、今度はアイテムで持ち出したり、プリントした り。つながることでバイオの遊びは成長します。





バイオをもっと楽しく、心地よく。可能性を広げる、充実の関連製品。

パイオのA ∀コンテンツを、ネットワークでテレビにつなぐ「ルームリンク 」。

バイオからテレビへAVコンテンツをつ なぐ「ルームリンク」が新登場。バイオ にためたビデオ・音楽・写真を、ホーム ネットワークでつながった「ルームリン ク」が中継して、接続先のテレビに出 力。テレビならではの大画面、高画質 で楽しめます。すべての操作は、付属 リモコンで手元から。テレビ画面上に シンプルな操作画面を表示し、AV機 器感覚でコントロールできます。また、 放送中の番組をそのままパイオ側に録 画したり、録画予約を設定することも 可能。さらに、光デジタル音声出力も 装備するので、音楽をオーディオ機器 に出力して高音質で楽しむこともでき ます。バイオとルームリンクの間は、ネ ットワークケーブルによる有線接続は もちろん、別売りの「ワイヤレスLANコ ンパーター」などを組み合わせれば、 無線接続も行えます。



ネットワークメディアレシーバー PCNA-MR1

オープン価格 新発売 高画質な映像出力が可能なハードウェアMPEG2

デコーダー内蔵。 ネットワークコネクター(100BASE-TX) 光デジタル音声出力、Sビデオ出力、ビデオ/オ ーディオ出力×各1端子を装備。 外形寸法:約幅 29mm(スタンド脚部 幅60mm)× 高さ141mm × 奥 行155mm 質量:約650g(本体・スタンド) 付属 品:リチコン、ネットワークケーブル(5m) AVケーブル (1.5m)、インストールCD-ROM*1、スタンドなど。 対 象機種: Windows XP Professional/Windows XP Home Editionを搭載したパイオ*2

*1 バイオMX PCV-MXS5RI 7にはすべてプリイン ストール。CD-ROMは付属しません。*2 ビデオ再 生・テレビ録画の機能は、「Giga Pocket」搭載バイオ のみ可能。なお、機種によっては一部機能に制限事 頂等が生じる場合があります。最新情報はVAIOホー ハページにてご確認ください



5GHz ワイヤレスLANコンパーター PCWA-DF50

オープン価格 新発売

写直はアンテナ部です。

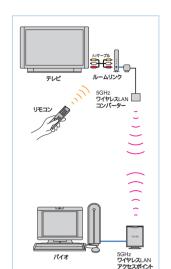
「ルームリンク」のネットワークコネクターにつないで、 ワイヤレス接続。(5GHzワイヤレスLANアクセスポイ

ントと組み合わせて使用) アンテナ部を別ユニット とし、より快適な電波条件を実現。 ネットワークコネ クター(100BASE-TX/10BASE-T)×1。 使用周 波数:5GHz帯 最大データ転送速度:54Mbps/使 用状況により異なります) 本製品はイーサーネットハブには接続できません。 バイオまたはルームリンクのネットワークコネクターに接

続してのみ使用できます。 アクセスポイントを使用せ

ず. 本製品を2つ使用しての直接通信はできません。

5GHzワイヤレスLANのアクセスポイントとコン バーターを組み合わせれば、バイオと「ルーム リンク」を無線で接続可能です。



パイオで、テレビ電話やビデオメールが楽しめるビジュアルコミュニケーションカメラ。

バイオにつなぎ 映像を活かした新し いコミュニケーションが楽しめる「ピ ジュアルコミュニケーションカメラ」が 登場。付属ソフト「With You Call」 を使って仲間とテレビ電話を楽しん だり、「Network Smart Capture」 で映像つきのメール・コミュニケーシ ョンが楽しめます。新開発のCMOS センサーにより、自然な発色の美しい 映像表現を実現。レンズ部が回転す るため、アングル変更も手軽です。ま た、マイクもコンパクトに内蔵し、テ レビ電話はヘッドセットいらず。より

軽快に楽しむことができます。



ビジュアルコミュニケーションカメラ PCGA-UVC10 オープン価格 新発売

イメージセンサー: 1/5.5型CMOSセンサー 総画 素数:37万画素 取り付けアダプター、プラグイン パワーマイク(約1m)付属 「With You Call」 「Network Smart Capture d属 電源:USBパ スパワー 外形寸法(カメラ部): 約幅60×高さ34×



バイオ間で手軽にテレビ電話が楽しめる「With You Call」。

ビジュアルコミュニケーションカメラをお互いのバイオにつなぎ、「With You Call」で仲間や家族とテレビ電話が楽しめます。VGAサイズで大きく映し出し、

相手のちょっとした表情や仕草まで細やか に表示。そのうえヘッドセットも不要で、向か い合っておしゃべりしているような感覚を実 現します。MPEG4対応で高画質のまま小さ く圧縮するため、映像の動きも滑らか。また、 映像送信をとめて音声のみの通話に切り換 えることもできます。

With You Call」によるテレビ電話についてのご注意(裏 表紙もあわせてご覧ください。



映像をメールで送る。定点観測も便利な「Network Smart Capture」。 「Network Smart Capture」を使い、手軽にハービーや静止画を撮影。その まま電子メールに添付したり、ホームページ上に公開したりと、今の表情をダイ

レクトに伝えられます。また、指定した条件で 自動的に撮影が始まり、撮影映像をホーム ページ上でチェックできる定点観測も可能。 留守中の室内やペットの様子などを外出先 から確認できます。



家中でスマートにインターネット。パイオ同士も無線でつながる、ワイヤレスLAN。

無線でインターネットやメール、さら にホームネットワークまで楽しめるワ イヤレスLAN。電話のコネクターの 位置を気にせず、レイアウトフリーで パイオを置け、電話線やネットワーク ケーブルを引き回す必要もありませ ん。転送速度も最大54Mbps(5GHz ワイヤレスLAN と高速。いっそう快 滴なネットワーク環境を実現します。

どちらを選ぶ? 2つのワイヤレス。

5GHzワイヤレスLANと2.4GHzワイヤ レスLAN. バイオには、ふたつのワイ ヤレスLAN製品があります。違いは転 送速度。5GHzモデルの最大54Mbps に対し2.4GHzモデルは最大11Mbps。 つまり、高画質なMPEG2形式の映像 を送ったり、FTTH 光接続 宅見すえ た先進のホームネットワーク環境を構 築するなら5GHzモデル、一方、 MPEG1映像のやりとりやADSLでの ネット接続が中心なら2 4GHzモデル がいいということ。楽しみにあわせて お選びください。



使用ケースを考えてチョイス。

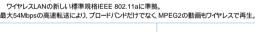
最大54Mbpsの高速転送を実現した5GHzワイヤレスLAN。 ワイヤレスLANの新しい標準規格IEEE 802.11aに準拠。



ワイヤレスLAN アクセスポインド ブリッジタイプ) PCWA-A520 オープン価格 新発売

ネットワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T): 1。ルーター機能を省略したブリッジ型。 アンテナ部 を別ユニットとし、より快適な雷波条件を実現。 ネッ トワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T)x 1。 使用周波数:5GHz帯 最大データ転送速度: 54Mbps(使用状況により異なります)

本製品の使用には、IPアドレスが一つ必要となります。 本製品はルーター機能を含まないプリッジ製品です。 インターネット接続にはセキュリティ維持のため、別途ル ーターなどを使用されることを推奨します。 写真はアンテナ部です。





ワイヤレスLAN アクセスポイント PCWA-A500 オープン価格

ネットワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T を2つ装備。ルーター機能搭載。 使用周波数: 5GHz帯 最大データ転送速度:54Mbps/使用状 況により異なります) 外形寸法:約幅159×高さ 233×奥行48mm(スタンド奥行91mm) 質量:約 1.2kg 消費電力:約7W



ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C500 オープン価格

高感度アンテナをカード本体と一体化。 使用周波数:5GHz带 伝送距離*:~100m *使用状況により異なります。

2.4GHzワイヤレスLAN製品とは通信できません。

快適にブロードバンド。普及が進む2.4GHzワイヤレスLAN。

ワイヤレスLANの標準規格IEEE 802.11/802.11bに準拠。最大11Mbps高速転送と、スタイノッシュなデザインを採用。

5GHzワイヤレスLAN製品とは通信できません。



ワイヤレスLAN アクセスポイント(ブリッジタイプ) PCWA-A220 オープン価格

ネットワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T)x 1。ルーター機能を省略したブリッジ型。 使用周波数: 2.4GHz帯 最大データ転送速度:11Mbps(使用状況 により異なります) 外形寸法:約幅78×高さ125×奥 行き29mm 質量:約200g 消費電力:約4W

本製品の使用には、IPアドレスが一つ必要となりま す。 本製品はルーター機能を含まないブリッジ製品 です。インターネット接続にはセキュリティ維持のため、 別途ルーターなどを使用されることを推奨します。



ワイヤレスLAN アクセスポイント PCWA-A200 オープン価格

ネットワークコネクター(10BASE-T)x 1装備。ル -ター機能搭載。 使用周波数:2.4GHz帯 最 大データ転送速度:11Mbps(使用状況により異な ります) 外形寸法:約幅156×高さ125×奥行 35mm(縦置き時。スタンドは含まず) 質量:約 450g 消費電力:約5W



ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C150S オープン価格

アンテナ突出部が小さいスリムデザインを採用 WiFi(ワイファイ)認証済み 使用周波数: 2.4GHz帯 伝送距離*:~100m *使用状況により異なります。

PCカードスロットの周辺の形状により装着できな い機種があります。詳しくはVAIOホームページ内 「SUPPORT 」をご覧ください。

バイオにつないで、映像のDVD記録が手軽に楽しめる、i.LINK DVD-RWドライブ。

ハンディカムで撮影した映像や「Giga Pocket **」で録画した番組を**、DVD-R/RWディスクに記録して、市販のDVD プレーヤーで再生できるi.LINK DVD-RWドライブ。撮った映像をワンクリッ クで DVDに保存できる「Click to DVD ₁(P11参照)を新たに付属し、より 手軽に使えます。また、4.7GBの大容量 データ保存メディアとしても利用可能。 もちろんCD-R/RWの書き込み・読み 出しにも対応します。



PCVA-DRW3 オープン価格 新発売

4.7GBの大容量メディア・DVD-Rへの4倍速書き込 み DVD-RWへの2倍速書き込みが可能 書き込 み:最大4倍速 DVD-R)最大2倍速 DVD-RW)最 大16倍速 CD-R) 最大8倍速 CD-RW) 読み出し: 最大12倍速 DVD-ROM)最大6倍速 DVD-R·DVD-RW) 最大32倍速(CD-ROM · CD-R · CD-RW) 端子:i I INK端子(6ピン)x2 外形寸法:約幅171x 高さ58×奥行304mm 質量:約2.8kg i.LINKケー





ハンディカムで撮った映像をワンクリックでDVDに記録、凝ったモーションメニュー も付けられる「Click to DVD」を新たに付属したほか、「Giga Pocket」の録画映 像を手軽に記録できる「Simple DVD Maker」、高度なDVDオーサリングが楽し める「DVDit!™ for VAIO」など、便利なソフトを豊富に搭載。さらに、より長時間映 像の記録を実現する「TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO」も備えまし た。目的にあわせて幅広いシーンで活用できます。

120GB**の大容量タイプと持ち運べるポータブルタイプ**、2**つのハードディスクドライブ。**

大容量120GBをほこる外付けハードデ ィスクドライブ。内蔵のハードディスク にプラスし、編集動画や音楽など、さら に豊富なデータを保存可能。転送速度 も、最大35MB/秒といっそう高速になり ました。また、持ち運びにも便利なポー タブルタイプも登場。コンパクトサイズ ながら豊富な60GBの容量で、小さく便 利に活用できます。



i LINKハードディスクドライブ PCVA-HD12(120GB) オープン価格 新発売

35MB/秒の高速データ転送が可能。 バイオ本体に 連動して電源オン/オフが可能。 Giga Pocket Ver.5.0の録画先に指定してテレビ番組の記録が可能。 バックアップソフド HD革命/BackUp Lite(Windows XP/2000対応) 付属。 端子:i.LINK端子(6ピン)×2 外形寸法:約幅171×高さ58×奥行304mm 質量 約2.4kg(本体のみ) i.LINKケーブルは別売です。





i.LINK ポータブルハードディスクドライブ PCGA-HDM06(60GB) オープン価格 新発売

持ち運びが可能なポータブルタイプのハードディ スクドライブ。 コンパクトサイズながら、60GBの大 容量。 Giga Pocket Ver.5.0の録画先に指定して テレビ番組の記録が可能。 外形寸法:約幅120× 高さ19×奥行107mm 質量:約220g

楽しみをつなぐ、さらに多彩な「バイオ」関連製品。

バイオの子げに置いて いつでも MD録音できるミニディスクデッキ。



「Net MD」対応ミニディスクデッキ MDS-NT1 オープン価格 USBケーブル付属 外形寸法: 約幅152 x 高さ52×奥行き249mm 質量:約1.0Kg

高速でMD録音、そのまま持ち出し 再生できるMDウォークマン。



「Net MD」対応レコーディングMDウォークマン MZ-N1 ォープン価格

「USBクレードル」付属。充電はもちろん、 置くだけでバイオと接続可能。



撮ったらつなぐ、バイオで遊ぶ。 カラーも選べる サイバーショット P2。



・メモリースティック "デジタルスチルカメラ DSC-P2 オープン価格

好みで選べる6色のカラーパリエーション。 約177g の軽量&スリムボディ。 有効総画素数200万画素。 光学3倍ズームレンズ搭載。 連続撮影2,200枚/110 分のスタミナ設計。 連続最大約90分の動画撮影が 可能なほか、ビデオCD並みの画質と8mmビデオ並 みの音質で記録する。高品位なHQXモードを搭載。



36

155万画素メガピクセルCCDで、動画も 静止画も高画質。メモリースティックにも 対応の、ネットワークハンディカム。



3.5型液晶モニター搭載デジタルビデオカメラレコーダー DCR-TRV50 オープン価格

メモリースティック対応で、記録した動画・静止画を バイオに直接取り込み可能。

木機をお使いにかるにけ 別売のアクセサリーキット ACCKIT QMM5希望小売価格29.000円(税別)が 必要です。



デジタルフォトプリンター

DPP-EX5 オープン価格 新発売

" メモリースティック "から、ダイレクトに

高画質プリント。Lサイズプリントにも

対応した、デジタルフォトプリンター。

外形寸法:約幅77.2×高さ198.6×奥行288mm(奥 行き396mm ペーパートレイ含む) 質量:約2.3kg(ペ ーパートレイ含む) 付属品:ペーパートレイx 1. 雷源ケ ーブル×1、ビデオケーブル×1、クリーニングキット×1、 CD-ROM x 1

プリントには、別売の専用カラープリントパックが必要です。

受信した雷波を、テレビとバイオに 分配できる、アンテナ2分配ブースター。



BO-20A 桑切小売価格4 800円(税別)

アンテナ 入力: F型ジャック x 1. アンテナ出力: F型ジ サック×2 外形寸法・約幅54×高さ27×奥行89mm 質量:約80g

手のひらサイズのサテライトスピーカー5本と AVアンプ内蔵サブウーファーをワンパッケージ。 コンパクトなホームシアターシステム。



ホームシアターシステム HT-BE1オープン価格

AVアンプ内蔵サブウーファー、フロントスピーカー×2. ヤ ンタースピーカー、リアスピーカー×2 付属品:スピーカー ケーブル(8m×2、3m×3) 光デジタルケーブル(2.5m) ワイヤレスリモコン RM-BE1





デジタルCSチューナー DST-SP1 オープン価格

約幅260mm、厚さ44mmのスマートサイズ。 専用ス タンドで縦置きも可能。 スタイノッシュで見やすいブル ーバックライトを採用。

USBコネクターにつないですぐに使える



USB**フロッピーディスクドライブ** PCVA-UFD2 オープン価格

> 外形寸法:約幅103.5×高さ17.0×奥行き142mm 質量:約285g ケーブル長さ:約475mm

バイオJXにもつかいで使える スタイリッシュな 光学式マウス。

USB光学式マウス PCGA-UMS5 オープン価格 新発売

バイオ本体にマッチするスタイリッシュなデザイン。

ケーブル長約80cm デスクトップ型バイオでの使用においては、本製品の ケーブル長(約80cm)では短い場合がありますので.あ らかじめUSB端子の位置をご確認ください。

薄型ボディに高性能を凝縮。 音楽リスニングや 録画番組の再生も 楽しめる「クリエ 』

パーソナルエンターテインメントオーガナイザー PEG-T650C オープン価格

薄さ約12.5mm、軽さ約140gのスマートなアルミボデ -ィ。 ATRAC3/MP3形式の音楽データを再生可能。 「Giga Pocket」で録画した番組をメモリースティックに 記録し、手元で楽しめる。 高速なDragonball Super VZ 66MHzを搭載。 外形寸法: 約幅71.8×高さ

USBポートにさすだけの 簡単記録メディア「ポケットビット」。



USM64(64MB) USM32(32MB) USM16(16MB) オープン価格

大容量データを気軽に持ち運べるポケットサイズの記録 メディア。 USBに差し込むだけの自動認識 セキュリ ティ機能付き 振動や衝撃に強いフラッシュメモリ記録

IC記録メディア

メモリースティック MSA-16AN 16MB) MSA-32AN 32MB) MSA-64AN(64MB) MSA-128A(128MB) オープン価格

マジックゲートメモリースティック MSG-128A(128MB)オープン価格

DVD-RW/DVD-Rメディア

DMW47・DMR47 ォープン価格

CD-RWXディア CD-RW650 オープン価格

CD-Rメディア(700MB)

CDQ80EL(ブルー) CDQ80EP(ピンク) CDQ80EB(ブラック) オープン価格

i.LINKケーブル

「4ピン 4ピンタイプ

VMC-IL4408B(0.8m)希望小売価格1.900円(税別) VMC-IL4415B(1.5m)希望小売価格2,200円(税別) VMC-IL4435B(3.5m)希望小売価格3.300円(税別)

「4ピン 6ピンタイプ VMC-IL4615B(1.5m)希望小売価格2,800円(税別)

VMC-IL4635B(3.5m)希望小売価格4.400円(税別)

「6ピン 6ピンタイプ

VMC-IL6615B(1.5m)希望小売価格3,300円(税別) VMC-IL6635B(3.5m)希望小売価格5,300円(税別)

i.LINKドライブの利用においては、1.5m以下の i.LINKケーブルの使用をお勧めします。

増設メモリーモジュール

RDRAM PC800-40対応 PCVA-MM512X(256MB 2枚1組) PCV-RZ70P・RZ60シリーズ用(PC800-40対応 システムパス533MHz対応)

DDR SDRAM DDR266対応 PCVA-MM512D(512MB) PCVA-MM256D(256MB) PCV-RZ50シリーズ、バイオMX、バイオHS、バイオJX

メモリーモジュールの取り付けにけ 機器内部の構造 ト 知識と経験が必要ですので、ご自身での取り付けは行え ません。取り付け作業は販売店へご依頼いただくか、ソニ ー製メモリー取り付けの場合はソニー(株)VAIOカスタマー リンクの取り付けサービス(有料)もご利用いただけます。

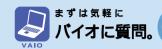
i.LINKはすべての機器間での接続動作が保証されているものではありません。i.LINK搭載機器の動作条件との接続の可否情報をご確認ください。操作の可否は各機器のソフトウェア(OSを含む)およびハードウェアによって規定されます。 i.LINK で接続を行うパソコン周辺機器類、ハードディスクドライブやDVD-RWドライブなどは、OSによっては対応していない場合がありますのであらかじめ動作環境をご確認ください。 画面はハメコミ合成です。 本カタログは、関連製品の仕様や付属品、ご注 意事項などについて、そのすべてを掲載しているものではありません。また、本カタログの配布開始時点(裏表紙参照)では、ご使用の上で必要になる情報をすべて掲載できていない場合があります。製品によってはソニイ 休 が別途ダウンロード等で配 布するアップグレードプログラムが必要となる場合や、動作に若干の制限事項が生じる場合があります。詳しくは販売店にご確認いただくか、各製品のカタログおよびWebサイをご覧ください。「VAIO」プランドの関連製品についての最新情報はVAIOホ ームページ内「SUPPORT」機種別ページでご案内しています。 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

いつも快適に使える。楽しさがどんどん広がる。使いやすさも、サービス・サポートも、バイオならでは。

Service & Support

サポート

困ったこと、わからないこともスマートに解決。



VAIOマニュアル「CyberSupport for VAIO」(サイバーサポート)

困ったこと、わからないことは、バイオにプリインストールされている専用サポートツール「CyberSupport for VAIO」 でスマートに解決。インターネットや電話を使うことなく、知りたいときに必要な情報をすぐに検索・閲覧できます。



総合的な入口

「CyberSupport サイバーサポート)は、バイオ本体や ソフトウェアの取扱説明書やヘルプファイル、パソコン解 説書、Q&A情報などを手軽に閲覧・検索できる統合サ ポートソフトウェアです。困ったときの解決支援から、バ イオをもっと活用するための情報提供まで、バイオを快 適に楽しむための入口として活用できます。また、インタ ーネット経由でQ&A情報のアップデートもできるので、最 新の情報を参照することも可能です。



楽しく学んで スキルアップ!

「How to VAIC(ハウ・トゥ・バイオ)」は、バイオを楽しく 学んで、スキルアップできる学習ツール。イラストや音 声を用いて、バイオの基礎をわかりやすく解説、操作 の流れに沿ってステップごとに学習できます。最後に テストで理解度をチェック。わからない部分は、前に戻 ってくり返し学習することができます。



Windows®の 入門書

「できるWindows XP for VAIO」

Windows® XPの其木操作を図解入口でやさしく解説し、 た、(株) インプレス社のパソコン解説書「できるWindows® XP for VAIO (HTML版をCvberSupportで検索で きます。書籍と同じように読み進めていくこともできるの で、Windows®の基礎知識や基本的な操作方法などを ステップアップ形式で習得できます。



インターネットで検索。

VAIOホームページ内「SUPPORT」ページ (http://vcl.vaio.sony.co.jp/)

機種ごとのサポート情報・

ソフトのアップデートから関連製品の接続情報まで、お 使いのバイオに関するサポート情報を掲載しています。

Q&A Search:

わからないことをそのまま文章で入力すれば、該当する Q&Aを一覧表示。必要な情報を絞り込んで検索できます。

マイサポーター・

お客様ひとりひとりに合わせて、ご所有の機種に対 応したサポート情報やご案内を自動的に表示・ご提 供するサービスです。技術的なご質問をホームペー ジ上で受け付け、電話または電子メールにてご回答 する「テクニカルWebサポート」もご利用になれます。 ご利用にはVAIOカスタマー登録が必要です。



使い方ご相談窓口

VAIOカスタマーご登録を行っていただくと、バイオの 使い方のご相談や技術的なご質問をVAIOカスタマー リンクがお雷話で承ります。

受付時間:平日10~20時、土・日・祝日10~17時 (年末年始を除く) 通話料金はお客様のご負担になります。

引き取り修理

バイオの修理のご依頼もお電話一本で。運送業者が引 き取りに伺い梱包作業も行います。製品保証はご購入 日から1年間(VAIOカスタマー登録をされない場合は 3か月間)、修理のご依頼は保証期間終了後も引き続 き承ります。

Windows® XP Professional搭載モデルのための アドバンストサポート 対象機種:PCV-RZ70Pシリーズ

テクニカルWebサポートは、原則24時間以内のご返信をさせていただきます。またAM10:00までにお受けしたご質問につきましては、原則としてその日のうちにご返信させていただきます。 お電話でのご相談・ご質問は、ご購入日から90日間を無料で承り、91日以降のお問い合わせには、有料のサポートメニューをご用意しています。

時間延長サポート(有料): 平日20:00までお受けしているお電話でのご相談・ご質問を、22:00まで有料にて承る時間延長サポートをご提供します。(このサービスはご購入日から90日 以内でも有料となります。また、土・日・祝日は承っておりません。)

アドバンストサポートについて詳しくは、VAIOホームページ内「SUPPORT」をご覧ください。(http://vcl.vaio.sony.co.jp/

インフォメーション

バイオの楽しい使い方や最新情報をご提供。

VAIO**ホームページ**

(http://www.vaio.sony.co.jp/)

バイオの最新情報や活用法、サポート情報などの大 切なお知らせ、ソフトウェアのアップグレードサー ビスなど、バイオに関するあらゆる情報やサービス をご提供しています.

VAIO E-news(無料メールニュース) (http://www.vaio.sony.co.jp/E-news/) VAIOホームページの更新情報をはじめ、VAIOご登 録カスタマーの方には最新のアップグレード情報な

ITエンターテインメントセミナー(有料) (http://www.sony.co.jp/ITEseminar/)

デジタルビデオ編集や静止画の加工などを、実際にバ イオに触れながら学んでいただけるセミナーです。

全国7都市で開催 札幌/仙台/東京/名古屋/大阪/広島/福岡) 開催場所や 時期など詳しくば「ITエンターテインメントセミナー」ホームページをご覧ください。

サービス

VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービス。

どを雷子メールでお知らせします。

UPGRADE AREA(アップグレードエリア) (http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/) 「UPGRADE AREA」は、VAIOご登録カスタマー専用の ショッピング・サービスページです。バイオ専用関連 製品はもちろん、バイオプリインストールソフトの最 新版や他社ソフト、各種素材集や書籍など、さまざま

なアイテムをご提供して います。



VAIOオンラインカスタマー登録



カスタマー登録は電話回線(フリーダイヤル)やインターネットを通じてオ ▶ンラインで手軽に行えます。ご登録いただくと、各種のご案内を差し上 げるほか、VAIOホームページ内の「UPGRADE AREA」などで提供 されるさまざまなサービスや製品をご利用・ご購入いただけます。

3年間の無料修理をご提供する「VAIOセーフティープラス」

VAIOご登録カスタマーを対象に、ご所有のバイオの3年間の無料修理を承 るサービスを有償にてご提供しています。詳しくはVAIOホームページ上のご 案内をご覧ください。(http://www.vaio.sonv.co.ip/VSP/)

ソニーがおすすめする Microsoft® Windows® XP 37

バイオの楽しみを広げる付属ソフトウェア



撮った動画を楽しく演出・編集 「MovieShaker」

取り込んだ動画に、楽しいエフェクトをつけて 演出、編集。ビデオ作品を手軽に作成でき ます。ビデオクリップの自動編集も可能です。

OS os Microsoft os Microsoft **Ⅲ** テ



仲間と楽しく文字でおしゃべり 「Q-ze Talk」

インターネット経由で、最大7人の友だちと文 字でおしゃべり。参加者は画像で表示され、 「わらう」などの感情もつけられます。



映像をインターネットで生放送 「URecSight」

撮影中の映像や撮りためたビデオ作品を、リ アルタイムで圧縮・送信し、専用のWebサイト 「パーキャスTV」で公開することができます。 「パーキャスTV」によるインターネット放送は、あらかじめ会員登録していただく有料サービスです。詳しい情報は「パーキャスTV」ホームページ (http://www.percastv.net/)をご覧ください。



音楽と映像を操る、演奏する 「Gen-On」

キーボードの操作で音楽と映像をリアルタイ ムに"演奏"できます。気に入った演奏は記録 して再生。新しい音楽の楽しみが広がります。 バイオMXに搭載。その他のモデルでは、VAIOホームページ内 [UPGRADE AREA] ご登録カスタマー専用 にて有償ご提供しています。



デジタルマップを多彩に活用 「Navin' You」

旅行行程をナビゲーションしたり、ドライブスポット を検索したりと、デジタルマップを多彩に活用。 地図上には静止画やメモも貼り付けられます。



目的にあったソフトを案内 「バイオメニュー」

バイオの豊富なプリインストールソフトの中から、 目的に合ったソフトを案内。起動もダイレクトに 行え、楽しみにスムーズにアクセスできます。



さまざまなシーンで活用できる 「Office XP Personal」

ワープロや表計算、情報管理など、便利なソ フトをそろえ、幅広いシーンで活用できます。 PCV-HS80BT5・HS70BC7・HS50BC7・HS50BC5、PCV-JX12BL5に搭載。





@nifty 👏

DION BIGLOBE YAHOO! BB

インターネットに手軽に接続 オンラインアクセスソフト

各種インターネットプロバイダーへの入会手続き が手軽に可能。各プロバイダーの用意するブロ ードバンド接続サービスの申し込みも行えます。

ーズ	パイオ パイ RZ M	パイオ X HS	パイオ パイ: JX W	シリーズ	RZ MX HS JX W	シリーズ	RZ MX HS JX W	シリーズ	RZ MX HS JX W
S				## 音楽		エンターテインメント		サポート・ヘルプ	
oft® Windows® XP Professional*1	PCV-RZ70P シリーズのみ	- -		サウンド編集 DigiOnSound [®] 2 L.E. for VAIO	PCV-RZYUP 3/9-7/0/h	タイピング練習 PostPet TypeLand 打モモ for VAIO		VAIOマニュアル CyberSupport for VAIO Ver.4.0	
oft® Windows® XP Home Edition*1	PCV-RZ60・ RZ50シリーズのみ			AV再生ソフト Windows Media™ Player 8		ワープロ・表計算		Windows [®] 入門書(HTML) できるWindows [®] XP for VAIO	
テレビ録画				サウンド&ビジュアル ミキシングソフトウェア Gen-On Ver.1.1				バイオの基礎を学習 How to VAIO	
录画/管理/再生 統合ソフト ocket Ver.5.0			-	静止画・写真		統合ソフトウェア(ワープロ/表計算/個人情報管理/ マルチメディア統合辞典/オフィス学習) Microsoft® Office XP Personal**		その他	
ocket専用ビューワー/コントローラー ayer Ver.5.1(MPEG1・2 再生可能) 2				静止画管理/加工/プリント 統合ソフト PictureGear Studio Ver.1.0		(Word 2002, Excel 2002, Outlook® 2002, Outlook® Plus! Ver.2.0, Bookshelf Basic 3.0,	PCV-HS70CS PCV-JX12BLS のみ		
ocket リモート予約 mander Ver.1.1			-	静止画作成 · 加工(ペイント) procreate™ Painter 7™	PCV-HS808TS	Step By Step Interactive*5)		VAIOオリジナル壁紙 パイオ W 専用壁紙 3 種)	
ocket DVD作成ツール DVD Maker Ver.1.2		PCV-HS50 シルーズを除く		静止画作成・加工(フォトレタッチ) Adobe® Photoshop® Elements		実用ツール		オンラインカスタマー登録 VAIO オンラインカスタマー登録	
ビデオ編集・再生				お絵かきソフト キ ッドピクス3 for Windows		DVD-R/RW・CD-R/RWライティングソフトウェア RecordNow DX	PCY-HSS0 3/5 不餘<	VAIOオリジナルGUIセットアップ UI Design Selector	
i/静止画 入出力/簡易編集 e Ver.2. 6(MPEG2 変換対応)						デジタルマップナビゲーター Navin' You Ver.5.5		情報配信 Grami Best Selection/Grami Stick	
集・加丁				音楽・静止画・ビデオ 統合プレーヤー		クリエ用地図切り出しツール			

バイオ専用ソフトウェアランチャー

アプリケーション等起動設定 VAIO Action Setup Ver.1.5

バイオメニュー

MD録音·再生

システム情報

MDデッキコントローラ

各種ユーティリティー

									1
テレビ録画/管理/再生 統合ソフト Giga Pocket Ver.5.0				_		静止画・写真			
Giga Pocket専用ビューワー/コントローラー PicoPlayer Ver.5.1(MPEG1・2 再生可能) *2						静止画管理/加工/プリント 統合ソフト PictureGear Studio Ver.1.0			
Giga Pocket リモート予約 iRCommander Ver.1.1				-		静止画作成・加工(ペイント) procreate™ Painter 7™	-	-	
Giga Pocket DVD作成ツール Simple DVD Maker Ver.1.2			PCV-HS50 シリーズを除く	-	-	・ 静止画作成・加工(フォトレタッチ) Adobe® Photoshop® Elements			
■ ビデオ編集・再生						- お絵かきソフト キッドビクス3 for Windows	-	-	Ī
DV動画/静止画 入出力/簡易編集 DVgate Ver.2.6(MPEG2 変換対応)						── ホームネットワーク			_
動画編集·加工 MovieShaker Ver.3.3(MPEG2 変換対応)						音楽・静止画・ビデオ 統合プレーヤー VAIO Media Ver.2.0			
動画編集·加工 Adobe [®] Premiere [®] 6.0 日本語版	PCV-RZ70P シリーズのみ	_	-	-	-	統合サーバー環境 VAIO Media Platform Ver.2.0			
動画編集·加工 Adobe [®] Premiere [®] 6 LE 日本語版	PCV-RZ60 シリーズのみ	-	PCV-HS80BT5	-	-	コミュニケーション			_
Premiere ブラグイン VAIO Edit Components Ver.2.0	PCV-RZ70P シリーのみ	_	-	-	-	テレビ電話 With You Call Ver.1.0	-	-	
Premiere ブラグイン VAIO Edit Components Ver.2.0 LE	PCV-RZ60 シリーズのみ	_	PCV-HS80BT5	-	-	ビジュアルコミュニケーション Network Smart Capture Ver.1.0			Ī
DVD再生ソフト PowerDVD™ XP for VAIO (ドルビーパーチャルスビーカー・ドルビーヘッドホン対応)			-	-	-	オンラインビジュアルコミュニケーション Q-ze Tal k(キュゼ・トーク) Ver.1.2			Ī
DVD再生ソフト PowerDVD™ XP for VAIO	-	_				インターネット放送 URecSight Ver.2.2			Ī
ムービープレーヤー QuickTime 5						インターネット・メール			
ストリームプレーヤー RealPlayer® 8 Basic						電子メール Microsoft® Outlook Express 6			
	'					インターネットブラウザー Microsoft [®] Internet Explorer 6			Ī
DVD作成ソフト Click to DVD Ver.1.0			PCV-HS50 シリーズを除く	_	_	インターネットフィルタリング i- フィルター Personal Edition	-	_	Ī
DVD-Videoオーサリングソフト DVDit!™ for VAIO			PCV-HS50 シリーズを除く	-	-	サービスプロバイダー			
MPEGソフトエンコーダー TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO		-	-	-	-	So-net 簡単スターター OCN スタートパック for Windows Ver.3.1			
音楽						ODNスターターキットソフトウェア ぷらら入会 / 接続ソフト(P'z Dialer) @nifty でインターネット			
オーディオ統合コントロール SonicStage Premium Ver.1.5	_		-	-	_	eniny とインケーネット AOL 7.0 for Windows DIONオンラインサインアッププログラム			
OpenMG対応 音楽ファイル管理/再生ソフト		_			*3	BIGLOBE でインターネット Ver.1.0			

DVD-R/RW・CD-R/RWライティングソフトウェア RecordNow DX			PCV-HS50 シリーズを除く	-	-
デジタルマップナビゲーター Navin' You Ver.5.5					
クリエ用地図切り出しツール MapCutter Ver.2.1					
ー サンブル地図データ Navin' You 専用マップ 3 サンブル版 (東京23区・名古屋市・大阪市)					
ー ユーザーズポイントサンプルデータ Navin' You 専用グルメスポット by Walkerplus.com					
電車交通案内 乗換案内 時刻表対応版					
ー はがき・年賀状作成 筆ぐるめ for VAIO	-	-			
	-	-	-		-
	-	-	PCV-HS80BT5	-	-
	-	-		-	-
── TOEIC学習 特単 470 TOEIC [®] TEST スコア直結ポキャビル	-	-	-		-
PDFピューワー Adobe® Acrobat® Reader 5.0J					
ウィルスチェッカー Norton AntiVirus 2002					

*1システムの再インストールは、バイオMXはハードディスク内のリカパリーデータから、その他の機種は付屋リカパリーディスクにて行います。
T フステムのキャンスーカは、バイオがんは、ベード・ティスティッのカカ・パラーテーファンと、という他の機種は行為カカ・パラーティステにと行っております。 XP Personalは除く)。OSの単体インストールはできません。また、付属ディスク以外によるOSのインストールはサポートの対象外となります。
「Giga Pocket」を搭載しないバイオの場合、「Giga Pocket Ver.4.0」以降を搭載のバイオと組み合わせて使用します。単体ではご利用
ません。*3MotionClock連携機能、バイオW専用スキンを搭載します。 *4 Service Pack 1を含みます。 *5 Step By Step InteractiveはCD
で付属します。 Microsoft, Windows, Windows Media, Outlook, Bookshelfは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国に
登録商標または商標です。Bookshelf Basicは次の書籍をもとに作られました。「新英和中辞典」第6版©研究社 1967、1994、1998「新
中辞典_第4版ⓒ研究社 1933、1995、1998、「新明解国語辞典」第5版ⓒ三省堂1972、1974、1981、1986、1997 Sonic, Sonic Solutions、
は米国Sonic Solutions社の米国およびその他の国における商標です。 Adobe、Adobe Premiere、Adobe Photoshop、Adobe A
ReaderはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。 DigiOn、DigiOnSoundは、株式会社デジオンの登録商標で
procreate、Painter 7は Corel Corporationの商標です。 ©2001 Broderbund Properties LLC, and its licensors.All
reserved.Broderbund, Kid Pix and Fun tools for big imaginations are trademarks of Broderbund Properties LLC. Copyright© 1993
FUJISOFT ABC Inc. All rights reserved. 「i-mode / アイモード」「iモード / アイモード」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。 テ
国、iRCommanderは、ソニー株式会社の登録商標です。iCommandは、ソニー株式会社の商標です。 MUSIC NAVI、及びMUSIC NA
株式会社サイバーウイングの商標もしくは登録商標です。 Copyright 1998-2002 CyberLink Corp. All rights reserved. CyberLin
PowerDVD are trademarks of CyberLink Corp. QuickTime and the QuickTime logo are trademarks used under license.QuickT
registered in the U.S. and other countries. 「RealPlayer」は、米国または諸各国において、米国RealNetworks, Inc社の登録商標あ
登録申請中の商標です。 Copyright © 2000-2002 Digital Arts Inc. So-net、ソネット およびSo-netロゴはソニー株式会社の登録商格
OCNは、NTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。 ODNは日本テレコム株式会社の商標です。 「ぶらら」は株式会社ぶらら
ークスの登録商標です。 @niftyは二フティ株式会社の商標です。 2002 AMERICA ONLINE INC. All Rights Reserved. D KDDI株式会社の登録商標です。 BIGLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。 Symantec、Symantecロゴ、Norton AntiVi
NODIM A STATE OF A S
Symantee Corporationの豆蘇商標です。2002 Symantee Corporation. All Rights Reserved. Conceptbase
Search Cobsearch Jak に会社ファス・ラス・コン・ローロー Copyright 2000 体式会社ファス・ラス・コーロー Copyright Copyright 2000 体式会社ファス・ラス・コーロー Copyright Cop
Macromedia, Inc. Made with Macromediaは、Macromedia, Inc.の商標です。 Grami Stick: All rights Reserved. Copyrights
CyberGene.com Corporation.Contains IP3 Technology licensed from Visionarts, Inc. Portions of this software are based in part
work of the Independent JPEG Group Grami Best Selection: Grami Best Selection Released Version v1.02 Copyright © 2001
CyberGene.com Corporation This product contains a software product of Visionarts, Inc. "Net Icon Driver" (Copyright © 2001
Visionarts, Inc All rights reserved.). This product contains IP3 Technology licensed by Visionarts, Inc.Portions of this software are
in part on the work of the Independent JPEG Group 「MovieShaker Ver.3.3」はマクロメディア社のMacromedia Flash Playerソフト
技術を採用しています。Copyright©1995-2001Macromedia,Inc.All right Reserved.MacromediaおよびFlashは 🕠
Macromedia,Incの商標または登録商標です。 その他本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの
登録商標あるいは商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記しておりません。 これらソフトウェアには、1)ソニーVAIO macror

SonicStage Ver.1.5

バイオデスクトップシリーズ 主な仕様

	モデル		バイオRZ		バイオMX		
		PCV-RZ70P シリーズ	PCV-RZ60シリーズ	PCV-RZ50シリーズ	PCV-MXS5RL7 PCV-MXS5L5		
	ブロセッサー	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.80 GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.53 GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.40B GHz*1	インテル® Pentium® 4 プロセッサー2.40B GHz*1		
	キャッシュメモリー	1次キャッシュ12K µ 命令実行ト	レースキャッシュ*³ / 8KB・データキャッシュ / 2	次キャッシュ512KB(CPU内蔵)	1次キャッシュ12Kμ命令実行トレースキャッシュ**/8KB・データキャッシュ/ 2次キャッシュ512KB(CPU内蔵)		
	システムバス		533MHz		533MHz		
	チップセット	インテル [®] 85	DEチップセット	SiS651チップセット	SiS651チップセット		
	ンメモリー(標準/最大)	512MB / 1GB(RDRAM PC800-40対応)	256MB / 1GB*4(RDRAM PC800-40対応)	256MB / 1.5GB*5(DDR SDRAM DDR266対応)	256MB / 1.5GB*s(DDR SDRAM、DDR266対応)		
拡張メモ	リースロット(空きスロット数)	RIMMスロット(RDR.	AM、184ピン)×4(2)	DIMMスロット(DDR SDRAM、184ピン)×3(2)	DIMMスロット(DDR SDRAM、184ピン)×3(2)		
	グラフィックアクセラレーター		40™(AGP4×モード動作)	SiS651チップセット内蔵	SiS651チップセット内蔵		
	ビデオメモリー	64MB(DD	R SDRAM)	32MB(メインメモリー共有)	32MB(メインメモリー共有)		
	液晶表示装置	PCVD-17SD1/W、ディ	スプレイなしから選択可能	PCVD-15XD6/W、 ディスプレイなしから選択可能	PCVD-17SD1 PCVD-15XD3		
表示機能	表示モード(RGB接続時)*7	約1677万色(1600×1200、1280×102	4、1024×768、800×600、640×480)	1677万色(1280×1024、1024×768、 800×600、640×480)	約1677万色(1280×1024、1024×768、800×600、640×480)		
	表示モード(DVI接続時) ⁷	約1677万色(1600×1200、1280×102	4、1024×768、800×600、640×480)	1677万色(1280×1024° 、1024×768、 800×600、640×480)	約1677万色(1280×1024 ^{**} 、1024×768、800×600、640×480)		
	表示モード (専用ディスプレイ/本体)		-		-		
	ハードディスクドライブ***	約160GB Ultra ATA/100(Cドラ	・イブ約20GB/Dドライブ約140GB)	約120GB Ultra ATA/100 (Cドライブ約20GB/Dドライブ約100GB)	約120GB Ultra ATA/100 (Cドライブ約20GB / Dドライブ約95GB) 12		
	MPEG映像録画時間*13		5.5時間 / 長時間 約205時間	高画質 約27時間 / 標準 約53.5時間 / 長時間 約147時間	高画質 約26時間 / 標準 約51時間 / 長時間 約139.5時間		
	DV映像記録時間*13)時間 	約7時間	約6.5時間		
記憶機器	CD / DVDドライブ	DVD-RWドライブ 書き込み: 最大8倍速 (CD-R) 最大4倍速 (D-RW)、最大2 倍速 DVD-R)、等倍速 DVD-RW) 読み出出: 最大24倍速 (D-ROM・CD-R- CD-RW) 最大6倍速 DVD-ROM) 最大 2倍速 DVD-R・DVD-RW) DVD-ROMドライブ 最大40倍速 (CD- ROM・CD-R・CD-RW) 最大16倍速 (DVD-ROM-DVD-R・DV)-RW)	DVD-RWドライブ 書き込み:最大8倍速(C (DVD-R)*、等倍速(DVD-RW)* 誘み出い。是大24倍速(CD-ROM·CD-R·C 速(DVD-R·DVD-RW)*	CD-R)最大4倍速 CD-RW)。最大2倍速 CD-RW)最大6倍速 DVD-ROM)最大2倍	DVD-RWFライブ 書き込み:最大8倍速 CD-R) 最大4倍速 CD-RW) "、最大2作 (DVD-R)"、等倍速 DVD-RW)" 読み出じ:最大24倍速 CD-ROM・CD-R・CD-RW) 最大6倍速 DVD-ROM) 最大: 速 DVD-R・DVD-RW)"		
	バッファーアンダーラン防止機能	(BVB-ROW-BVB-R-BVB-RW)	CD-R/RW、DVD-R/RW書込時有効	CD-R/RW、DVD-R/RW書込時有効			
	フロッピーディスクドライブ		3.5型(1.44MB / 720KB)*19		別売PCVA-UFD2(USB経由外付け、3.5型)		
部接続端子	背面/側面	ル、ミニジャック×1 ヘッドホン出力(ステ	(PS/2、MiniDIN x 1) パラレJK D-sub25t SB 2.0 x 4) オーディオ入ガ、ライン入力:ス オ、ミニジャック x 1) ネットワークコネクター パタイプ x 1) ²⁰ 光デジタルオーディオ出ガ、f K S400(6ピン)× 1	(100BASE-TX/10BASE-T×1) ディスブ	キーボード PS/2、MiniDIN×1) マウス PS/2、MiniDIN×1) /(ラレ/I) D-sub ヒン×1) USB 2.0×2 キットワーフォクタ/2(100B85E-TX/10B8EF-X+1) ラ スプレイ出力(VGAタイプ、D-sub15ピン×1 / DV19イブ×1) ²⁸ iLINK S40() ン)×1 光デジタルオーデオ人出力(IN× 1/OUT×1、角型光ジャック) FMアン ナ 入力 (75 、 F型コネクター×1) モデム用モジュラージャック(LINE× TELEPHONE×1) ライン人出力 (IN× 1/OUT×1、ステレオ、ピンジャック、金メッ スピーカー出力×1 (プッシュ型、UR×1)		
	Giga Pocket Engine用(背面)	ビデオ入力(ビデオ・Sビデオ共用特殊端 力(ステレオ、ミニジャック×1) オーディオ出	子、MiniDIN×1) ビデオ出力(ビデオ・Sビディ り(ステレオ、ミニジャック×1) TVアンテナ人力	オ共用特殊端子、MiniDIN×1) オーディオ人 (75 、F型コネクター×1)	ビデオ人力(ビデオ・Sビデオ共用特殊端子、MiniDIN×1) ビデオ出力(ビデオ・Sビ オ共用特殊端子、MiniDIN×1) オーディオ人力(ステレオ、ミニジャック×1) オーディオ 力(ステレオ、ミニジャック×1) TVアンデナ人力(75、F型コネケター×1)		
	前面	i.LINK S400(4ピン)×1 USB 2.0×2 入力:ピンジャック、ステレオ×1)	Giga Pocket Engine DX用入力端子(ビデ	ヘッドホン出力(ステレオ、ミニジャック×1、金メッキ端子) マイク人力(モノラル、ミニック×1、ブラグインパワー対応、金メッキ端子) i.LINK S40((4ピン)×1 USB 2.0 x			
本	L 体前面インターフェイス		_		モノクロLCD表示窓(256×72×4階調)操作ボタン×9、リモコン受光部内蔵		
メ	モリースティックスロット		メモリースティックスロット x 1*22		メモリースティックスロット(マジックゲートメモリースティック対応)×1		
	PCカードスロット		Type ×1、CardBus対応	Type ×1、CardBus対応			
拡張	スロット(空きスロット数)		PCI x 3(1)°23 AGP x 1(0)		PCI x 3(1)°24, AGP x 1(0)		
ži	な張べイ(空きベイ数)	3.5インチ(ハードディスク用)×2(1) 5インチ×2(0)	3.5インチ(ハードディスク月	用)×2(1)、5インチ×2(1)	3.5インチ(ハードディスク用)× α 1)		
MPEG2リアルタイムエンコーダーボード			Giga Pocket Engine DX(別掲)		Giga Pocket Engine + ビデオ出力(別掲)		
オーディオ機能		AC973	準拠オーディオ、3Dオーディオ(Direct Sound 3	D)対応	別掲		
スピーカー / アンプ		アクティブスピーカ・	(前面ヘッドホン端子装備)防磁型(JEITA)	型WAYパスレフ型 12cmコーン型パルブウーファー + 2.5cmソフトドームツイーター)4.8リットル・ エンクロージャー、最大人力30W、男生周波数80 - 20KHz、4(JETTA),防磁型(JETTA)/ レスポンスアンプ(PCV-MXSSRL7はCOLLDダイブ)、実効出力20W + 20W(JETTA 4 負荷)			
内蔵モデム*∞		最大56kbps	(V.90) ²⁷ /最大33.6kbps(V.34)/最大14.4	最大56kbps***(V.90)/最大33.6kbps(V.34)/最大14.4kbps(FAX)			
	主な付属品	ク、i.LINKケーブル(400Mbps対応DVケーフリモコン RM-GP4、リモコン受光ユニット(し	7ロール機能付き光学マウズ PS/2) 電源ケー ル4ピン・4ピン) x (1.15m) USBジョケコントI JSB直 イケーブル2m) ビデオ接続用変換コオ オ接続ケーブル x (1.5m) アンテナ接続ケー	ショートカットキー付きキーボード(PS/2) スクロール機能付き光学マウス(PS/2) 電 ープル、電話線、取扱説明書、リカバリー起動ディスク、バイオM/用マルギリモコン、単 電池×2、スピーカー×2、発掘コートOFCスピーカーケーブル・2 PCV-MXSSL2のよう、FMフィーダーアンテナ、FM開輸延長ウ スピーカーケーブル×2 PCV-MXSSL5のみう、FMフィーダーアンテナ、FM開輸延長ウ ル、ビデオ接続用度第ロネクター(MiniDIN RCAピン)×2、ビデオ接続ケーブル×(1.5m)、TVアンテナ接続ケーブル×(1.5m)、TVアンテナ接続ケーブル×(1.5m)、TVアンテナ接続ケーブル×(1.5m)、Pアークメディアレシーバードリー・ムリンケ1 PCV-MXSSR17のカー、健康詳細にP34参			
			AC100V ± 10% / 50 ~ 60Hz		AC100V ± 10% / 50 ~ 60Hz		
	電源		約101W(最大約300W)フタンパイ時約3W	87W(最大約300W)スタンパイ時約3W	約85W(最大約390W)スタンパイ時約6W		
	電源 消費電力	約103W(最大約300W) スタンパイ時約3W	M3101VV AQX(M3000VV)XXXXX T H3M30VV	R区分0.000402 R区分0.000445 R区分0.000469			
				R区分0.000469	R区分 0.00094		
	消費電力	R区分0.000402			R区分 0.00094 約幅192mm×高さ346mm×奥行382mm(本体、突起部含まず)約幅134mm×高さ291m ×奥行219mm(スピーカー1つあたり、グリル含む)/ 約幅29mm(スタンド部部 幅60mm)、高さ141mm×奥行155mm (ネットワークメディアレシーバー、PCV-MXSSRL7のみ)		

付属ディスプレイ 主な仕様

	*
MVI.	CENTERIO

	バイオHS	シリーズ専用ディス	スプレイ 主な仕材	É d' Ginis	IS
)-15XD3	付属モデル	PCVD-17SM1	PCVD-15XT1	PCVD 15XM1	



	PCV-RZ70PL7・RZ60L7付属	PCV-MXS5RL7付属	PCV-RZ50L5付属	PCV-JX12シリーズ付属	PCV-MXS5L5付属			
モデル		3						
液晶パネルサイズ	17	型	15型					
表示方式		アク	ティブマトリックス方式(a-Si TFT)					
最大解像度	SXGA 1280 x 1024:337.	9mm(H)x 270.3mm(V)	XGA 1024 x 768(60Hz): 304.1mm(H)x 228.1mm(V)					
最大発色数	1619	万色		1677万色				
視野角	水平左右140度 垂	直上60度、下65度	水平左右120度 垂直上45度、下55度 水平左右150度、垂直上50度、下60度					
電源		AC10	0V・50 / 60Hz(ACアダプター	·付属)				
消費電力	通常時 約36W、アク	ティブオフ時 2W以下	通常時 約27W、アクティブオフ時 2W以下 通常時 約34W(USB機器៖ 時)、アクティブオフ時 2W以下					
外形寸法	約幅435×高38	1×奥行200mm	約幅380×高さ360×奥行200mm					
質量	約6.5Kg(ACア	ダブター含まず)	約4.9kg(ACア	約5.2kg(ACアダプター含まず)				
USB端子		-						

	PCV-HS70BC7·HS50BC7付属	PCV-HS80BT5付属	PCV-HS70C5·HS50BC5付属				
	ミデル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						
液晶パネルサイズ	17型	15型					
表示方式	アク	ティブマトリックス方式(a-Si 1	ΓFT)				
最大解像度	SXGA 1280 x 1024 : 337.9mm(H)x 270.3mm(V)	6A 1280 x 1024 : 337.9mm(H) x 270.3mm(V) XGA 1024 x 768 : 304.1mm(H) x 23					
最大発色数	1619万色	1677	万色				
視野角	水平左右140度 垂直上70度、下70度	水平垂直:170度	水平左右120度 垂直上45度、下55度				
ペンタブレット	-	電磁誘導方式	-				
電源	AC10	00V・50/60Hz(ACアダプター付属)					
消費電力	通常時:約37W、アクティブオフ時:4W以下	通常時:約31W、アクティブオフ時:5W以下	通常時:約26W、アクティブオフ時:4W以下				
省電力モード							
外形寸法	約幅462×高395×奥行198mm	約幅436×高36	4×奥行172mm				
質量	約6.0kg(ACアダプター含まず)	約5.4kg(ACアダプター含まず)	約5.0kg(ACアダプター含まず)				
ダブルヒンジ(高さ&角度調整)機構							
USB端子	2ポート(PCV	'-HSシリーズ付属キーボード /	(マウス専用)				
内蔵スピーカー / アンプ	Ħ	设大出力3.0W + 3.0W(JEITA	1)				
内蔵ビデオカメラ	1/5.5型 プログレッシブスキャン方式 CMOSセンサー	、総画素数:約37万画素、有効画素数:約34万画素	E、実効画素数:約31万画素 解像度:VGA 640x48				
内蔵マイク							

		バイオHS			バイオJX	バイオW
PCV-HS80BT5	PCV-HS70BC7	PCV-HS70C5	PCV-HS50BC7	PCV-HS50BC5	PCV-JX12 シリーズ	アCV-W102シリーズ
	I √テル® Pentium® 4 プロセッサー2A GI		インテル® Celeron® フ		AMD Duron™ プロセッサー1.3GHz	インテル® Celeron® プロセッサー 1.60 GHz
1次キャッシュ12K µ 命令実行トレー	-スキャッシュ*³ / 8KB・データキャッシュ	/ 2次キャッシュ512KB(CPU内蔵)	1次キャッシュ32KB / 2次キ	ヤツシュ128KB(CPU内蔵)	1次キャッシュ128KB / 2次キャッシュ64KB(CPU内蔵)	1次キャッシュ12K μ 命令 実行トレースキャッシュ 3/8KB・データキャッシュ/ 2次キャッシュ128KB(CPU内蔵)
		400MHz			200MHz	400MHz
		インテル® 845GLチップセット			SiS740チップセット	SiS650チップセット
		B / 1GB*6 (DDR SDRAM, DDR266			256MB / 1GB**(DDR SDRAM DDR 266対応)	256MB / 1GB**(DDR SDRAM DDR 266対応)
	DIMI	Mスロット(DDR SDRAM、184ピン)×	2(1)		DIMMスロッド DDR SDRAM、184ピン ×2(1)	DIMMスロット DDR SDRAM, 184ピン x 2(1)
		インテル® 845GLチップセット内蔵 最大64MB(メインメモリー共有)			SiS740チップセット内蔵 32MB(メインメモリー共有)	SiS650チップセット内蔵 32MB(メインメモリー共有)
PCVD-15XT1	PCVD-17SM1	殿人64MB(メイングモリー共有) PCVD-15XM1	PCVD-17SM1	PCVD-15XM1	PCVD-15XD6	15.3型(1280×768)TFTカラー液晶、最
		_			約1677万色(1280×1024、1024×768、 800×600、640×480)	大傾斜角度30度(垂直からの可動範囲)
	約1677万色(1600 x 1:	200°°, 1280 × 1024°°, 1024 × 768,	800×600、640×480)		約1677万色(1280×1024°%、 1024×768、800×600、640×480)	-
		-			-	約1619万色*10(1280×768、 1024×768、800×600)
約120GB Ultra	a ATA/100(Cドライブ約20GB / Dドラ	ライブ約100GB)	約80GB Ultra ATA/100(Cドラ	イブ約20GB、Dドライブ約60GB)	約80GB Ultra ATA/100 (Cドライブ約15GB、Dドライブ約65GB)	約60GB Ultra ATA/100 (Cドライブ 約15GB、Dドライブ約45GB)
高画質約	027時間 / 標準約53.5時間 / 長時間紅	 147時間	高画質約16時間 / 標準約:	32時間 / 長時間約88時間	-	標準約31時間
	約7時間		約48	 持間	約4.5時間	約3時間
倍速(DVD-RW)*17	大16倍速 CD-R)最大8倍速 CD-RW D-R·CD-RW)最大12倍速 DVD-ROM		CD-RW / DVD-ROM一体型ドライン 最大10倍速 CD-RW) 該み出い。是大40倍速 CD-ROM・C 8倍速 DVD-ROM) 最大4.8倍速 D	D-R) 最大20倍速(CD-RW) 最大	CD-RW/DVD-ROM-体型ドライブ 書き込み:最大8倍度 CD-R*CD-RW) 誘み出し:最大32倍度 CD-ROM*CD- R) 最大20倍度 CD-RW)最大8倍度 (DVD-ROM)	CD-RW / DVD-ROM一体型ドライブ 書き込み・最大16倍速 CD-R) 最大10 倍速 CD-RW) 誘み出い最大24倍速 CD-ROM・CD- R)最大12倍速 CD-RW)最大8倍速 (DVD-ROM) ¹⁸
	CD-R/RW、DVD-R/RW書込時有効		-	•	-	-
	別	売PCVA-UFD2(USB経由外付け、3.5			別売PCVA-UFD2(USB経由外付け、3.5型)	別売PCVA-UFD2(USB経由外付け、3.5型)
			?イイク入力 : モノラル、ミニジャック×1) HONE×1) i.LINK S40((6ピン)×		キーボード PS/2、MinDINx1 / マクラークコネクター (100BASE-TX/10BASE-TX	オーディオ人が、ライン人力:ステレオ、 エジャウタ・1、マイク人力:エラル、ミ ジャウタ・1、サイカ人が、日本ガルコが、ステレ オ、ミジャウタ・1)モデル目をジュラージャッグ、LINE×1、TELEPHONE×1) ネッチワープエオクラー(1008ASE・TX / 108ASE・T×1) にJINK S400(4ビ フ)×2 USS 20・x そうぎつけばマウス 専用) TVアンテナ人が、75 、F型コ ネクター×1)
ピテ	「オ入力(ビデオ×1、Sビデオ×1) オ	ーディオ入力(ピンジャック、ステレオ×1) TVアンテナ人力(75 、F型コネクタ	-x1)	-	-
	i.LINK S400(4ピン)× 1	USB 2.0×1 光デジタルオーディ	才出力(角型光ジャック)× 1		i.LINK S400(4ピン)×1 USB × 1 ⁻²¹ 光デジタルオーディオ出力(角型光ジャック)×1	-
		-			-	リモコン受光部内蔵
		メモリースティックスロット x 1*22			メモリースティックスロット x 1*22	メモリースティックスロット x 1*22
		Type ×1、CardBus対応			Type ×1、CardBus対応	Type × 2、CardBus対応
		PCI x 2(0)*25			PCI x 3(2)*25	-
		-			-	-
		Giga Pocket Engine(別掲)			_	_
	AC97準拠	オーディオ、3Dオーディオ(Direct Soun	d 3D対応)		AC97準拠オーディオ、3Dオーディオ機能 (Direct Sound 3D)対応	AC97準拠オーディオ、3Dオーディオ (Direct Sound 3D)対応
	付属ディ	スプレイに内蔵、最大出力3.0W+3.0W	V(JEITA)		アクティブスビーカー(前面ヘッドホン端子装備) 防磁型(JEITA) 最大出力1.5W+1.5W	3W + 3W(JEITA)
	最大56kbps*²²(V.90)/最大33.6kbps(V.34)/最大	14.4kbps(FAX)		最大56kbps*27(V.90/K56flex™)/ 最大 33.6kbps(V.34)/ 最大14.4kbps(FAX)	最大56kbps*27(V.90)/ 最大33.6kbps (V.34)/ 最大14.4kbps(FAX)
	ブル2m) アンテナ接続ケーブル×1(:		電話線、取扱説明書、リカバリーディス?	ス バイオ用マルチリモコン RM-GP4、	ショートカットキー付きキーポード(PS/2) スクロール機能付きホイールマウス (PS/2) ステレオスピーカー、電源ケー ブル、電話線、取扱説明書、リカバリー ディスク	スクロール機能付き光学マウズ USB) 電源ケーブル、電話線、アンテナ接続ケ ーブル(3.6m)×1、取扱説明書、リカバ リーディスク、パイオ用マルチリモコン RM-GP4
		AC100V ± 10% / 50 ~ 60Hz			AC100V ± 10% / 50 ~ 60Hz	AC100V ± 10% / 50 ~ 60Hz
	約52	2W(最大約245W)/ スタンパイ時:約2	2.5W		約84W(最大約200W)/ スタンバイ時約1.6W	約55W(最大約166W)/ スタンパイ時約3W
		R区分 0.00047			R区分0.00041	R区分0.000703
	約幅108	× 高さ321 × 奥行408mm(本体、突起	部含まず)		約幅104mm×高さ343mm× 奥行365mm(本体、突起含まず)	本体直立・キーポード収納時: 約幅 487mm×高さ278mm×奥行191mm 本体最大傾斜・キーポード使用時: 約幅487mm×高さ261mm×奥行334mm
約7.4	kg(本体・スタンド込み)/ 約1kg(キー)	ポード)	約7.3kg(本体、スタンド込	み) / 約1kg(キーボード)	約8.0kg	約9.5kg

	Giga Pocket Engine DX(バイオRZ)	Giga Pocket Engine + ピデオ出力(バイオMX)	Giga Pocket Engine(バイオHS)					
	ビデオキャプチャー機能	ビデオ入力 リアルタイム変						
	TVチューナー(VHF1 ~ 12ch	, UHF13~62ch, CATV C13~	C35ch*2、ステレオ2カ国語)					
共通仕様								
3次元Y/C分離フィルター								
ゴーストリダクション機能								
3次元ノイズリダクション			-					
ビデオ出力/オーディオ出力 (ビデオ・Sビデオ共用特殊端子×1/ ステレオミニジャック×1)			-					

	バイオMXシリーズ オーディオ機能
サウンドチップ	Sony Digital Audio System
MDドライプ*30	音楽用レコーダブルMDドライブ(Net MD対応、スロットインメカ)最大32倍速(LP4)。最大16倍速(LP2) ³¹
FM文字多重放送チューナー	FMステレオ、FM文字多重放送デコーダー、エリアコール対応
D/Aコンパーター	1bit 型D/Aコンバーター
音質調整	6/じドデジタルパラメトリックイコライザー、周波数20Hz~20kHz、可変幅±12dB
スペクトラムアナライザー	10パンド表示
音響特性(CD/MD LINE出力時)	周波数特性20Hz~20kHz±1dB、SN比96dB以上、全高調波歪率0.007%以下(JEITA)

**1 533MHzのシステム/Cスを採用したPentium 4 2.4GHzの呼称です。*2 2次キャッシュメモリーを612KBに増やした新型コアを採用したPentium 4 2.0GHzの呼称です。*3 量大12,000 のプコード済みマイクロ命令をキャッシュすることにより。命令プコードに要する時間を不要にします。*4 種準実装されている12kBMメモリーモジュールと枚を取り外し、256MBメモリーモジュールと枚を取り外し、256MBメモリーモジュールと枚を取り外し、256MBメモリーモジュールと枚を取り外し、256MBメモリーモジュールと検を取り外し、512MBメモリーモジュールとなを取り外し、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりから、512MBメモリーモジュールとないりからないまた。*7 本体から出力可能な表示したできょう。*8 種準実装されている256MBメモリーモジュールを取り外し、512MBメモリーモジュールとないりからないまた。*1 位間がイスプレイにより表示できないは高からないまた。*8 PCV-HS08DT5・HS705C・HS056Cが自分の液量・ディスプレイでは、1600 × 1200Pサースでは、1500 × 1200 たったのにカンファンルのかがこれない。 ドライブのため、音楽録音のみ行えます。MD Data には対応しておりません。*31 着き込むフォーマットにより速度が「私文はます。またTOCの書き込みのため別途時間がかります。 *32 本機のDVD-RWドライブは8cmディスクに対応しておりません。また、DVD-R最大/倍速・DVD-RW最大/倍速の書き込みおよびDVD-R/RW最大/倍速の読み出しは、対応ディスクでのみ可能です。従来ディスクの場合は、DVD-R最大/倍速・DVD-RW最大等倍速の書き込み、DVD-R/RW最大/倍速の読み出しとなります。

バイオデスクトップシリーズ 機能・楽しみ比較表

			バイオRZ ▶ №		バイオ	M X ▶ ₱26			バイオHS ▶ 🕮			バイス	FJX ▶ <u>P32</u>	バイオW▶P30
		PCV-RZ70Pシリーズ	PCV-RZ60シリーズ	PCV-RZ50シリーズ	PCV-MXS5RL7	PCV-MXS5L5	PCV-HS80BT5	PCV-HS70BC7	PCV-HS70C5	PCV-HS50BC7	PCV-HS50BC5	PCV-JX12BL5	PCV-JX12L5	PCV-W102シリーズ
ホームネットワーク 詳しくは ト [4]	ためたAVをホームネットワークで楽しむ VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	Room Link VAIO Media/ルームリンク付属	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media	VAIO Media
テレビ TV	テレビ番組を録画・再生・管理 Giga Pocket(最大録画時間: 長時間モード)	TV テレビ録画(205時間)	TV テレビ録画(205時間)	TV テレビ録画(147時間)	TV テレビ録画(139.5時間)	TV テレビ録画(139.5時間)	TV テレビ録画(147時間)	TV テレビ録画(147時間)	TV テレビ録画(147時間)	TV テレビ録画(88時間)	TV テレビ録画(88時間)	_	-	TV テレビ録画(31時間*)
詳しくは▶ P8	ハードウェア処理で安定・高画質録画 Giga Pocket Engine	AV IN/OUT Giga Pocket Engine DX	AV IN/OUT Giga Pocket Engine DX	AV IN/OUT Giga Pocket Engine DX	AV IN/OUT Giga Pocket Engine	AV IN/OUT Giga Pocket Engine	AV IN Giga Pocket Engine	AV IN Giga Pocket Engine	AV IN Giga Pocket Engine	AVIN Giga Pocket Engine	AV IN Giga Pocket Engine	-	-	-
DVD	録画映像や編集作品をDVDに記録 DVD-RWドライブ / Click to DVD	DVD作成	DVD作成	DVD作成	DVD作成	DVD作成	DVD作成	DVD作成	DVD作成	ー (別売ドライブを接続可能)	ー (別売ドライブを接続可能)	一(別売ドライブを接続可能)	ー (別売ドライブを接続可能)	ー (別売ドライブを接続可能
詳しくは▶ P10	臨場感あふれる音声でDVD鑑賞 5.1chサラウンド環境	光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ ドルビーヘッドホン	光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ ドルビーヘッドホン	光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ ドルビーヘッドホン	光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスピーカー/ ドルビーヘッドホン	光デジタル音声出力 ドルビーバーチャルスビーカー/ ドルビーヘッドホン	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	光デジタル音声出力	-
	映像を最適画質でDVDに記録 TMPGEnc DVD Source Creator for VAIO	TMPGEnc	TMPGEnc	TMPGEnc	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
音楽	音楽コレクション・オリジナルCD作成 SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage Premium	SonicStage Premium	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage	SonicStage
詳しくは▶ P12	バイオからMDへ高速転送 Net MD対応	— (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	Net MD対応MDデッキ内蔵	Net MD対応MDデッキ内蔵	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)	ー (別売デッキを接続可能)
	アンブ / スピーカー	外付けスピーカー (3W+3W)	外付けスピーカー (3W+3W)	外付けスピーカー (3W+3W)	高音質GOLDアンプ (本体内蔵:20W+20W) 2WAYスピーカー	高音質アンプ (本体内蔵:20W+20W) 2WAYスピーカー	ディスプレイ内蔵 スピーカー(3W+3W)	ディスプレイ内蔵 スピーカー(3W+3W)	ディスプレイ内蔵 スピーカー(3W+3W)	ディスプレイ内蔵 スピーカー(3W+3W)	ディスプレイ内蔵 スピーカー(3W+3W)	外付けスピーカー (1.5W+1.5W)	外付けスピーカー (1.5W+1.5W)	本体内蔵スピーカー (3W+3W)
	音楽をもっと多彩に楽しむ	DigiOn Sound® 2 L.E.	_	-	FMチューナー 光デジタル音声入出力 純銀コートスピーカーケーブル DigiOn Sound® 2 L.E.	FMチューナー 光デジタル音声入出力 DigiOn Sound® 2 L.E.	_	-	_	-	_	-	-	キーボードを閉じた時も 音楽再生が可能
静止画	静止画を活用・管理 PictureGear Studio	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用・管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用・管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理	静止画活用·管理
詳しくは▶ P14	高度なフォトレタッチ Adobe® Photoshop® Elements	写真合成·修正	写真合成・修正	写真合成·修正	写真合成:修正	写真合成·修正	写真合成·修正	写真合成・修正	写真合成・修正	写真合成・修正	写真合成:修正	-		-
動画	デジタルビデオ編集 MovieShaker / DVgate	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集	デジタルビデオ編集
	多彩な機能で高度な動画編集 Adobe® Premiere®	Adobe® Premiere® 6.0	Adobe® Premiere® 6 LE	ー (Adobe [®] Premiere [®] 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe® Premiere® 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe® Premiere® 6 LE優待提供あり)	Adobe® Premiere® 6 LE	ー (Adobe [®] Premiere [®] 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe® Premiere® 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe [®] Premiere [®] 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe [®] Premiere [®] 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe® Premiere® 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe [®] Premiere [®] 6 LE優待提供あり)	ー (Adobe® Premiere® 6 LE優待提供あり)
	動画編集をさらに本格的に楽しむ	ジョグコントローラー DV アナログ変換	DV アナログ変換	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	AV機器のようにバイオを操作 リモコン	(a) (b)	(a) #	(a) (b)			(5)	(a)		(5)	(a) (b)	-	-	(a) (b)
	ワープロ・表計算 Microsoft® Office XP Personal	-	-	-	_	-	•	•	_	•	•	•	-	-
ハードウェア	プロセッサー	インテル®Pentium® 4 プロセッサー 2.80 GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.53 GHz	インテル [®] Pentium [®] 4 プロセッサー 2.40B GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2.40B GHz	インテル [®] Pentium [®] 4 プロセッサー 2.40B GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2A GHz	インテル® Pentium® 4 プロセッサー 2A GHz	インテル [®] Pentium [®] 4 プロセッサー 2A GHz	インテル [®] Celeron [®] プロセッサー 1.80 GHz	インテル [®] Celeron [®] プロセッサー 1.80 GHz	AMD Duron™ プロセッサー 1.3 GHz	AMD Duron™ プロセッサー 1.3 GHz	インテル® Celeron® プロセッサー 1.60 GHz
	メモリー(標準搭載)	512MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB	256MB
	ハードディスクドライブ	約160GB DVD-RW/DVD-ROM	約160GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約120GB DVD-RW	約80GB CD-RW/DVD-ROM	約80GB CD-RW/DVD-ROM	約80GB CD-RW/DVD-ROM	約80GB CD-RW/DVD-ROM	約60GB CD-RW/DVD-ROM
	メモリースティックスロット	ツインドライブ搭載 メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	\Diamond	マジックゲートメモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック	メモリースティック
	付属ディスプレイ	17章	17型液晶 / 単品	15型液晶 / 単品	17型液晶	15型液鼠 高輝度)	ビデオカメラ付き15型 液晶ペンタブレット	17.	15.	17』	15.	15型液晶	15型液晶	15.3』

*バイオWは標準モード MPEG2 3Mbps)でのみ録画可能

「VAIO Media」についてのご注意

ネットワーク上の異なるサブネットに接続されているパイオ間、およびパイオど ルームリンク」PCNA-MR1の間で本機能を使用することはできません インターネットなど、家庭外のネットワークに接続した状態で他の機器からのアクセスを認める設定をした場合、ご使用の接続の構成によっては、お客様 が望んでいない第三者による不正アクセスにより、データ改変などの福雲を被る可能性がありますので、次のいずれかを行っていただくことが必要で が単形といい。いま一日によいけ、エンベルによい、アンベスをは、いが育古で取り、目になからよりに、人のが、アンベルでは、これが、アンベルでは、アンベルは、アンベルでは、アンベルでは、アンベルでは、アンベルは、アン Media JVインパープーをハードアイス/PIN-IMR C のか、こパをインパール9 ること、他のハイタップインパ、コンデングル受け子 だとし 使用 できょう 健静 作環境: Windows XP Professional、Windows XP Prome Editionを搭載したパイオ)。 なお、「VAIO Media 非搭載のバイオをサーバイ コンテッツの保存元 としても使用するには、「VAIO Media Platform 走はじめとするサーバーソフトウェア程が別途必要です。 To Faic JV AIO 小とへ一ジ内 [UPGRADE AREA]にて有償ご提供する予定です。 「VAIO Media 」と、2002年5月 ~ 8月に発売のバイオに搭載の「VAIOメディア・ランチャー」とを 相互に接続使用することはできません。上記の[UPGRADE AREA]にてご提供するソフトウェア群を「VAIOメディア・ランチャー」搭載パイオへインストー

ワイヤレスLANのご利用に関するご注意

ワイヤレスLANによる通信は、周囲の電波の状況、障害物、設置環境、距離などによって通信速度が左右されます。そのため、音楽や映像データをワ イヤレスLAN経由で再生する場合、環境によっては、再生映像や音声が途切れたり、再生できない場合があります。特に、金属やコングリート、水分を含 む素材が障害物となる場合に適信速度が演奏はす。 正常に再生できない場合は、ワイレスLAN製品を近づけたり向きをかえるなど、配置を変え ることで通信速度が向上し、再生映像や音声の途切れが改善される場合があります。 MPEG2形式の映像をワイヤレスLAN超由で再生する場合は、 IEEE 802.11a 5GHz)方式のワイヤレスLAN製品をご使用ください。またその際、ワイヤレスLANアクセスポインHよ、映像のサーバーとなるバイオと有線で 接続することをお扱めします

CD-RWに関するご注意

バイオHS・バイオJXでは、CD・R/RWへのデータの書き込みは、OSに搭載されるデータライティング機能で行います、DVD・RWドライブ搭載モデルで は「RecordNow DX」でも可能)また、オルチナル音楽CDFに成や音楽CDF(シグアップ」は「SonicStage」で行います。 CD-RWディスクは、他のパンコンのCD-ROMドライブでは読み取れない場合があります。また、音楽用CDブレーヤーでは再生できません。CD-Rディスクでも、音楽用CDブレーヤーの 場合、プレーヤーによっては再生できないことがあります。 ディスクによっては一部の書き込み速度に対応していない場合もあります。

著作権についてのご注意

この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのものです。もし あなた自身が著作権を所有していない場合か、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む保証義務 を負うことがあります。ご自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

CATVの受信はサービス放送」の行われている地域のみ可能です。CATVを受信するには、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要で す。さらに、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ホームターミナルが必要です。詳しくはその地域のCATV会社にお問い合わせぐださい。 BS-CSなどの衛星放送は本機の内裏テュナーでは安信できません。 ハードディスクに負荷を与えるようなよをなファイルを扱っ操作を行った場合 は、封画が後切れることがあまま。 アナログ A Jにおける注意です。 I イオペードをくい 以下のように関係者 F があれる 人力 L た 原に、味像が 途切れたり、取り込みに失敗することがおます。 ・ノイズの多い映像や乱れた映像を入力したとき・ビデオテーブのつなぎ譲りをした部分の再生映像を 入力したとき・ビデオカメラレコーダーの緑画時に振動や採れを加えて振ったビデオテーブの再生映像を入力したとき・何らかの原因で入力映像の同 期倍号が乱れたとき 著作権保護の信号が記録されているシアかまなが決します。 財告が乱れたとき 著作権保護の信号が記録されているシアかまなが決しま算置で考ません。 バイオ州によるテレビ発電はソア・ウェア処理で行い ます。このため、録画中に他のソフトなどを使用すると、コマ落ちや音飛びが発生する場合があります。 「Giga Pocket」は、搭載モデルにより一部機 能が異なります。モデルごとの機能の詳細はVAIOホームページ内の製品カタログページをご覧ください。

DVDビデオ再生についてのご注意

本機では地域番号(リージョナルコード)として「2」または「ALL」が記されていないDVDビデオディスクは再生できません。 本機では、ソフトウェア を用いてDVDを再生(デコード)しています。このため、ディスクによっては、操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウエア資源の関 ディスクの再生に対応しています。ただし、CPRM方式で業作権保護されたDVD-RWディスクの再生はできません。

CD再生/録音についてのご注意

本製品では、コンパクトディスグ CD)規格に準拠していない著作権保護技術付音楽ディスクは動作、音質を保証できません。本製品での再生・録音に

「SonicStage J SonicStage Premium」をご使用上のご注意

音楽配信(EMD)サービスで購入した音楽ファイルやATRAC3形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」で暗号化されて管理され 音楽配信 EMD サービスで購入した音楽アナイルやATRACS形式で容着した音楽アナイルは、著作権保護技術でのEmMid」で暗号化されて管理され ます。それらのアイルは、他のエンピューターに移動権を以て再生することはできません、なお、インターネット機由の製証を利用した。括いクアップはは可能です。「OpenMG」に関して詳しくは、OpenMGホームページ(http://www.openmg.com/p/ 定ご覧化され、「SonicStage J SonicStage Premium」で作成される音楽CD・MPGCDは、すべてのCDプレーヤー・MPG対応プレーヤーでの再生を保証するものではありません。再生側の対応状況やビップアップの技術等で正に人再生で含む、場合が例のます。通常の音楽アナイルは、Net MDGにレーダーなどの「OpenMid」が記憶が表したが、大学というアップの技術等で正に人再生で含む、場合があります。通常の音楽アナイルは、Net MDGにレーダーなどの「OpenMid」が記憶が表が子で入るまで転送、チェックアウトできます。また、転送した音楽ファイルはチェックアウトを行ったパイオにのみ戻す。チェックインに上ができ、転送できる回数が復元 します。なお、EMDサービスで配合される音楽アイルの場合は「最大3回」が当ては非らない場合があります。 本ンフトラエアに、「OpenMG Jukebox Ver.1.*(*は任意の英数字) を上書きセンストールしないでください。 』は、アリス社の商標です。 Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよび OpenMG はソニー株式会社の商標です。

「With You Call」によるテレビ電話についてのご注意

「With You Call 」は、UPnP対応ルーターを利用したADSLなどのプロード/C/V環境での利用を推奨します。なお接続機器や通信方式など、通信者 双方がご使用しているネットワーク環境によっては、画質や音質が低下したり通信が行えない場合があります。詳細は、VAIOホームページ内 「SUPPORTIをご覧ください。

デジタルビデオ編集についてのご注意

業作権保護のための信号が記録されている市販映像はハードディスクへ録画することはできません。 Click to DVD Ver 1.0 DVpate Ver 2.6 者に呼吸速の火のショウ・アンスのは、 MovieShaker Ver.3.3は、現在、ソニーが2002年8月末日までに日本国向で発売したDV端子付きの家庭用DV機器さよびMCROMV機器(MovieShaker のか)各モデルでのみ接続動作を確認しています。 のか)各モデルでのみ接続動作を確認しています。(ツーリストモデルおよびDCR-VX1000・VX700は除く) DVgateで動画映像ファイルをDVテープ上へつ なぎ録画する際は、開始点の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。 動作状況によってはフレーム落ちがわずかに生じる場合があります。フレ - ム落ちを極力防ぐため、取扱説明書に記した環境設定やハードディスクのフォーマットまたはデフラグを必ず行ってください。

DVD-R/RWについてのご注意

DVD-R/RWには、DVDビデオフォーマットでの記録が可能です。ビデオレコーディング規格での記録には対応していません。 DVD-RWディスクを使っ てDVDを作った場合、DVD-RVMに対応していないDVDプレーヤーでは再生できません。 複製下の回設定がされたDVD-ROMやDVDビデオは、バックアップを作成することはできません。 DVDビデオフォーマットで記録されたDVD-RID 再生機能を持ったパイオで再生させることができます。現在、以下のソニー製DVDプレーヤーのみでの再生を確認しています。・DVP・ DVD再生機器での最新の動作確認状況はVAIOホームページ SUPPORT 内の機種別ページ上でご案内いたします。 書き込み対応ディスク: DVD RはDVDR for General Ver.2.0に準拠したディスク、DVD-RWはDVD-RW Ver.1.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。 "ブレイステーション2 1は、株式会社ソニ・・コンピュータエンタテインベントの商品です。

メモリースティックについてのご注意

「メモリースティック デュオ
ルメモリースティックスロットに挿入する際は、必ず専用アダプターに装着した状態で、正しい挿入方向をご確認の予え挿入して ください、使用方法を誤ると機器に不具合が生じることがあります。

ハードディスク上のデータ消去に関するご注意

ご使用になっていたバイオの摩塞などを行なう際には、ハードディスクに記録された全データを消失することを強くお扱めします。完全に消失するために に、専用ソフトウェアまたはサービス 共に有償 定ご利用になるが、ハードディスクを金権や強磁気により物理が、磁気的に破壊して、データを誘からい、 悪にする必要があます。詳細は、VAIOホームページ(SUPPORT)内のご案内、http://v.cl.vaio.sony.co.jp/notices/hddformat.html をご参照ください。

ソニーがおすすめする Microsoft® Windows® XP



緩衝材に段ポールを使用しています。 主要プリント配線板のはんだ付けに無鉛はんだ を使用しています。(バイオ付属ディスプレイPCVD-17SM1・15XT1・15XM1・15XD6・ 15XD3) キャビネットにハロゲン系難燃剤を使用していません。(バイオHS)



当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業 者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの 対象製品に関する基準を満たしていると判断します。」

本カタログに掲載のバイオは、グリーン購入法における判 断基準(必須項目:エネルギー消費効率)を満たしています。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。



このような症状はありませんか。



ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、 ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面についてのご注意

液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさの むらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。 本製 品は国内専用です。 商品使用上のご注意 あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著 作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの 目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。 本製品は同梱しているオペレーティン グシステム以外には対応していません。 市販されている周辺機器及びソフトウェアの中には、本機でご使用にな れないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売店にご確認ください。カタログトのご注意 価格に は、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良 のため予告なく変更されることがありますので あらかじめご 了承ください。 カタログと宝際の色とは 印刷の関係 で少し異なる場合があります。 カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、 販売店にお確かめの上お選びください。 本カタログに記載の「エネルギー消費効率」は、省エネルギー法(エネ ルギーの使用と合理化に関する法律 による表記を記載しています。 「エネルギー消費効率」とは、省エネルギ ー法で定める測定方法により消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。 ハードデ

ィスクの容量は1GBを10億パイトで計算しています。 仕様内のJEITAは、電子情報技術産業協会の規格による 測定値です。 "PlayStation "は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。 MEMORY STICK、メモリースティックはソニー株式会社の商標です。 VAIOはソニー株式会社の商標です。 i.LINK、 標です。 Intel Insideロゴ、Pentium、およびCeleronは、Intel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft、Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。 その 他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、 本文中では™、®マークは明記していません。 商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号をご確認 ください。 ご購入されましたら VAIOカスタマー登録をお願いします。ご登録後 ご購入日から1年間有効な製品 保証書をお送りしますので、記入事項を確認のうえ、大切に保管してください。なお、VAIOカスタマー登録をされな い場合の製品保証は3か月間です。 当社は、このパーソナルコンピューターの補修用性能部品を製造打ち切り 後6年保有しています。 本製品は個人用・家庭用です。

VAIO**ホームページ**

「バイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

http://www.vaio.sony.co.jp/

ソニー株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35 ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンター

03-5454-0700

受付時間 月~金 10:00~20:00 土・日・祝日休

* このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、または VAIOカタログセンターにお問い合わせください。

東 京/銀座数寄屋橋ソニービル ショールーム 大 阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

ソニーの最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。 *なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

お買い求めは信用ある当店へ

My Sony Card



www.sonvfinance-card.com

2002.12 カタログ記載内容2002年12月現在